Spedizione in abbonamento postale - Gruppo 1



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 11.530 - Semestre L. 6.520 - Un fascicolo L. 170 per ogni sedicesimo o frazione di esso I PREZZI di abbonamento sono comprensivi d'imposta di bollo - Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'interno I fascicoli disguidati devono essere richiesti entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

Versare l'Importo sul c/c postale 1/40500 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato - Libreria dello Stato - 00100 Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni delle LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le Agenzie di IROMA, Via del Tritone, 61/A - 61/B - Via XX Settembre (Palazzo Ministero del Tesoro) - MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3 INAPOLI, Via Chiaia, 5 - FIRENZE, Via Gavour, 46/r - GENOVA, Via XII Ottobre, 172/r (Piccapietra) - BOLOGNA; Strada Maggiore, 23/A Le richieste per corrispondenze devono essere inviete ell'ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO PIAZZA VERDI, 10 - 00100 ROMA versendo l'importo sul g/g postele 1/2640

Le inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni » si ricevono in Roma presso la Libreria dello Stato (Ufficio Inserzioni - Via XX Settembre - Palazzo del Ministero del Tesoro). I versamenti per le richieste di inserzione inviate per corrispondenza debbono essere effettuati sul conto corrente postale 1/17490. Le Agenzie della Libreria dello Stato in: Milano, Napoli, Firenze, Genova e Bologna possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano ed accompagnati dal relativo importo.

N. 55

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

OBBLIGAZIONI

- 5% SERIE SPECIALE "CITTÀ DI ROMA,
- **5% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE**
- 5% SERIE ORDINARIA TRENTACINQUENNALE
- 5,50% SERIE SPECIALE "RICOSTRUZIONE EDILIZIA,
- 5,50% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE
 - 6% SERIE SPECIALE A. N. A. S.
 - 6% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE
 - 7% SERIE ORDINARIA VENTENNALE
 - 7% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

Bollettino delle estrazioni effettuate il 1º ottobre 1971

Bollettino delle estrazioni effettuate il 1° ottobre 1971

Il giorno 1º ottobre 1971 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 232 del 15 settembre 1971 e precisamente:

a) In ordine alle obbligazioni 5% di Credito Comunale Serie Speciale « Città di Roma » - 1ª Emissione:

estrazione a sorte di:

- 640 titoli di L. 500: n.
- 2.500: 500 titoli di L. n.
- 740 titoli di L. 5.000: n.
- 504 titoli 'di L. 12.500; n.

in totale n. 2.384 titoli per il complessivo valore nominale di L. 11.570.000.

b) In ordine alle obbligazioni 5% Serie Ordinaria Trentennale:

estrazione a sorte di:

- n. 1.743 titoli di L. 50.000;
- 2.322 titoli di L. 500.000;
- 622 titoli di L. 1.000.000; n.
- 30 titoli di L. 5.000.000;

in totale n. 4.717 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 2.020.150.000, così ripartiti:

1ª Emissione:

- n. 878 titoli di L. 50.000:
- n. 1.311 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 699.400.000;

2ª Emissione:

- 118 titoli di L. 50.000:
- 412 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 211.900.000;

3ª Emissione:

- n. 550 titoli di L. 50.000:
- 426 titoli di L. n. 500.000:
- 245 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 485.500.000; per il valore nominale di L. 5.675.000;

4ª Emissione:

- n. 46 titoli di L. 50.000:
- 13 titoli di L. n. 500.000:
- 192 titoli di L. 1.000,000:

per il complessivo valore nominale di L. 200.800.000;

5ª Emissione:

- n. 101 titoli di L. 50.000:
- n. 86 titoli di L. 500.000;
- 120 titoli di L. 1.000.000:

per il complessivo valore nominale di L. 168.050.000; per il valore nominale di L. 11.300.000;

6^a Emissione:

- 50 titoli di L. 50.000:
- 25 titoli di L. 500.000; n.
- 60 titoli di L. 1.000.000; n.
- 9 titoli di L. 5.000.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 120.000.000;

7^a Emissione:

- 15 titoli di L. 500.000:
- 5 titoli di L. 1.000.000:
- 11 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 67.500.000:

8ª Emissione:

- 12 titoli di L. n. 500.000:
- 10 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 56.000.000:

9ª Emissione:

22 titoli di L. 500.000:

per il valore nominale di L. 11.000.000.

c) In ordine alle obbligazioni 5% Serie Ordinaria Trentacinquennale:

estrazione a sorte di:

- n. 4.632 titoli di L. 5.000;
- 3.170 titoli di L. 12.500;
- 2.250 titoli di L. 25.000;
- n. 2.545 titoli di L. 50.000:
- n. 1.076 titoli di L. 500.000:

in totale n. 13.673 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 784.285.000, così ripartiti:

13^a Emissione:

n. 868 titoli di L. 5.000;

per il valore nominale di L. 4.340.000;

14^a Emissione:

n. 1.135 titoli di L. 5.000:

15^a Emissione:

n. 1.355 titoli di L. 5.000;

per il valore nominale di L. 6.775.000;

16^a Emissione:

- n. 1.196 titoli di L. 5.000:
- 265 titoli di L. 12.500;

per il complessivo valore nominale di L. 9.292.500;

17^a Emissione:

n. 904 titoli di L. 12.500;

18ª Emissione:

191 titoli di L. 12.500: n. per il valore nominale di L. 2.387.500;

19^a Emissione:

48 titoli di L. 5.000: n.

12.500; n. 1.634 titoli di L.

per il complessivo valore nominale di L. 20.665.000;

20^a Emissione:

25.000; 784 titoli di L. per il valore nominale di L. 19.600.000;

21ª Emissione:

152 titoli di L. 12.500; n.

n. 1.148 titoli di L. 25.000;

155 titoli di L. 50.000;

per il complessivo valore nominale di L. 38.350.000;

22^a Emissione:

362 titoli di L. 50.000; per il valore nominale di L. 18.100.000;

23ª Emissione:

25 titoli di L. 5.000; n.

6 titoli di L. 12.500; n.

224 titoli di L. 25.000: n.

580 titoli di L. 50.000;

per il complessivo valore nominale di L. 34.800.000;

24^a Emissione:

5 titoli di L. 5.000; n.

18 titoli di L. 12.500;

94 titoli di L. 25.000;

50.000; n. 1.448 titoli di L.

n. 1.076 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 613.000.000.

d) In ordine alle obbligazioni 5,50% Serie Speciale « Ricostruzione Edilizia » - 2ª Emissione:

estrazione a sorte di:

45 titoli di L. 500.000;

per il valore nominale di L. 22.500.000.

A seguito del rimborso anticipato, effettuato dal Comune di Torino, di obbligazioni per il valore nominale di L. 470.087.500, il valore nominale delle obbligazioni da estinguere nell'anno in corso si riduce da lire 71.500.000, come dal piano di ammortamento riportato a tergo dei titoli, alle predette L. 22.500.000.

e) In ordine alle obbligazioni 5,50% Serie Ordinaria Trentennale:

estrazione a sorte di:

50.000; n. 1.832 titoli di L.

500.000; 1.703 titoli di L. n.

405 titoli di L. 1.000.000; n.

62 titoli di L. 5.000.000;

minale di L. 1.658.100.000, così ripartiti:

1ª Emissione:

n. 1.140 titoli di L. 50.000;

n. 1.284 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 699.000.000;

2ª Emissione:

97 titoli di L. 50.000; n.

109 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 59.350.000;

3^a Emissione:

84 titoli di L. 50.000; n.

46 titoli di L. 500.000;

115 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 142.200.000;

4ª Emissione:

 \mathbf{n}_{-} 332 titoli di L. 50.000;

181 titoli di L. 500.000:

213 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 320.100.000;

5ª Emissione:

165 titoli di L. 50.000:

76 titoli di L. 500.000:

51 titoli di L. 1.000.000; n.

12 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 157.250.000;

6ª Emissione:

14 titoli di L. 50.000; n.

500.000: 7 titoli di L.

26 titoli di L. 1.000.000; n.

50 titoli di L. 5.000.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 280.200.000.

f) In ordine alle obbligazioni 6% Serie Speciale A.N.A.S. - Emissione 1966:

estrazione a sorte di:

145 titoli di L. 50.000;

87 titoli di L. 250.000; n.

174 titoli di L. 500.000: n.

464 titoli di L. 1.000.000;

870 titoli per il complessivo valore noin totale n. minale di L. 580.000.000.

g) In ordine alle obbligazioni 6% Serie Ordinaria Trentennale:

estrazione a sorte di:

n. 1.674 titoli di L. 12.500:

n. 11.716 titoli di L. 50.000;

n. 8.580 titoli di L. 500.000:

2.124 titoli di L. 1.000.000; n.

88 titoli di L. 5.000.000; n.

3 titoli di L. 10.000.000;

in totale n. 4.002 titoli, per il complessivo valore no in totale n. 24.185 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 7.490.725.000, così ripartiti:

1ª Emissione:

- 224 titoli di L. 12.500; n.
- 50.000; 388 titoli di L.
- 229 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 136.700.000;

2ª Emissione:

- 40 titoli di L. 12.500: n.
- 163 titoli di L. 50.000: n.
- 190 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 103.650.000;

3ª Emissione:

- 78 titoli di L. 12.500; n.
- 332 titoli di L. 50.000: n.
- 160 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 97.575.000:

4ª Emissione:

- 12.500; 117 titoli di L. n.
- 483 titoli di L. 50.000:
- 328 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 189.612.500;

5^a Emissione:

- 54 titoli di L. 12.500; n.
- 197 titoli di L. 50.000; ņ.
- 158 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 89.525.000;

6ª Emissione:

- 111 titoli di L. 12.500; n.
- n. 760 titoli di L. 50.000:
- 441 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 259.887.500:

7ª Emissione:

- 47 titoli di L. n. 12.500;
- 421 titoli di L. 50.000:
- 294 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 168.637.500:

8ª Emissione:

- 294 titoli di L. n. 12.500;
- 1.012 titoli di L. 50.000:
- 544 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 326.275.000:

9ª Emissione:

- 79 titoli di L. n. 12.500;
- 761 titoli di L. n. 50.000;
- 239 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 158.537.500;

10^a Emissione:

- 355 titoli di L. 12.500;
- n. 2.278 titoli di L. 50.000:
- n. 1.785 titoli di L. 500.000:

per il complessivo valore nominale di L. 1.010.837.500; per il complessivo valore nominale di L. 224.450.000;

11^a Emissione:

- 275 titoli di L. 12.500; n.
- 50.000; n. 2.121 titoli di L.
- n. 1.814 titoli di L. 500.000;

per il complessivo valore nominale di L. 1.016.487.500:

12ª Emissione:

- 41 titoli di L. 50.000: n.
- 13 titoli di L. 500.000: n.
- 15 titoli di L. 1.000.000; n.
- 19 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 118.550.000;

13a Emissione:

- 70 titoli di L. 50.000: n.
- 500.000: 91 titoli di L. n.
- 175 titoli di L. 1.000.000;
- 62 titoli di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 534.000.000:

14ª Emissione:

- 607 titoli di L. 50.000; n.
- 469 titoli di L. 500.000: n.
- 453 titoli di L. 1.000.000; n.
- 1 titolo di L. 5.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 722.850.000:

15^a Emissione:

- 4 titoli di L. 5.000.000; n.
- 2 titoli di L. 10.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 40.000.000;

16a Emissione:

- 305 titoli di L. n. 50.000:
- 500.000: n. 89 titoli di L.
- 97 titoli di L. 1.000.000; n.
- 1 titolo di L. 5.000.000; n.

per il complessivo valore nominale di L. 161.750.000;

17^a Emissione:

- 548 titoli di L. n. 50,000:
- 500.000: 348 titoli di L. n.
- 275 titoli di L. 1.000.000; n.
- 1 titolo di L. 5.000.000; n.
- 1 titolo di L. 10.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 491.400.000;

18^a Emissione:

- n. 82 titoli di L. 50.000:
- 85 titoli di L. n. 500.000;
- 52 titoli di L. 1.000.000:

per il complessivo valore nominale di L. 98.600.000;

19^a Emissione:

- 209 titoli di L. n. 50.000:
- 184 titoli di L. 500.000;
- 122 titoli di L. 1.000.000;

20ª Emissione:

- n. 152 titoli di L. 50.000;
- n. 146 titoli di L. 500.000;
- n. 152 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 232.600.000;

21ª Emissione:

- n. 207 titoli di L. 50.000;
- n. 293 titoli di L. 500.000;
- n. 220 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 376.850.000;

22^a Emissione:

- n. 219 titoli di L. 50.000;
- n. 194 titoli di L. 500.000;
- n. 112 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 219.950.000;

23ª Emissione:

- n. 135 titoli di L. 50.000;
- n. 153 titoli di L. 500.000;
- n. 201 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 284.250.000;

24ª Emissione:

- n. 196 titoli di L. 50.000;
- n. 264 titoli di L. 500.000:
- n. 204 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 345.800.000;

25ª Emissione:

- n. 29 titoli di L. 50.000:
- n. 69 titoli di L. 500.000:
- n. 46 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 81.950.000.

h) In ordine alle obbligazioni 7% Serie Ordinaria Ventennale:

estrazione a sorte di:

- n. 21 titoli di L. 50.000;
- n. 19 titoli di L. 500.000;
- n. 172 titoli di L. 1.000.000;

in totale n. 212 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 182.550.000, così ripartiti:

1ª Emissione:

- n. 3 titoli di L. 50.000;
- n. 4 titoli di L. 500.000;
- n. 60 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 62.150.000;

2ª Emissione:

- n. 18 titoli di L. 50.000;
- n. 15 titoli di L. 500.000;
- n. 112 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 120.400.000.

i) In ordine alle obbligazioni 7% Serie Ordinaria Trentennale:

estrazione a sorte di:

- n. 343 titoli di L. 50.000;
- n. 438 titoli di L. 500.000;
- n. 464 titoli di L. 1.000.000;

in totale n. 1.245 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 700.150.000, così ripartiti:

1ª Emissione:

- n. 107 titoli di L. 50.000;
- n. 74 titoli di L. 500.000;
- n. 70 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 112.350.000;

2ª Emissione:

- n. 11 titoli di L. 1.000.000;
- per il valore nominale di L. 11.000.000;

3ª Emissione:

- n. 170 titoli di L. 50.000:
- n. 331 titoli di L. 500.000;
- n. 342 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 516.000.000;

4ª Emissione:

- n. 66 titoli di L. 50.000;
- n. 33 titoli di L. 500.000;
- n. 41 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 60.800.000.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 1º ottobre 1971 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, taglio, serie e numero.

5% DI CREDITO COMUNALE SERIE SPECIALE "CITTÀ DI ROMA,

	Numero d	lei titoli	dal	Data la q l tito	u a-l e	della cedo	denza prima la che	rteggio	ne = P		Numero de	ei titoli	dal i		uale olo	della cedo	denza prima la che essere	rleggio
rie	dal	al		strat imbo bile	orsa-	al	essere nita titolo ratto	Ultimo sor = US	Prescrizione	Serie	dal	al		strat imbe bile	orsa.	al a	nita litolo ratto	Ultimo sor
	G M A M A S A											G	М	A	М	A	5	
	TITOLI DI L. 500										1100	_		4.0	_	40		
										$\begin{array}{c} 1119 \\ 1245 \end{array}$	1120	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 1\end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	40 61	7	40 62	P	
	90		1	1	51	7	51	P			1373		1	7	71	1	72	
	92	93	1	1	51	7	51	P			1376		1	7	71	1	72	
	101	102	1	7	71	1	72				1385		1	7	71	1	72	
	106	107	1	. 7	71	1	72				1387	1388	1	7	71	1	72	
	117		1	7	71	1	72				1395		1	7	71	1	72	
	138	$\boldsymbol{142}$	1	7	71	1	72				1399	1400	1	7	71	1	72	
	147	170	1	7	71	1	72	_ n			1408	1 411	1	7	45	1	46	
	175 210	178	1	7 7	58 66	1 ,	59 67	P			1410	1411	1	7	45 69	$\frac{1}{7}$	69	1
	239	240	1	7	66	1 1	67				1461 1468	$1464 \\ 1471$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69	
	324	327	1	1	71	7	71			1	1474	14/1	1	1	69	7	69	
	334	337	i	1	$7\overline{1}$	7	71]			1485		1	1	69	7	69	1
	348	350	1	1	71	7	71				1496	1498	1	î	69	7	69	
	467	470	1	7	47	1	48	P			1534	1535	1	1	42	7	42	
	476	479	1	7	47	1	48	P		}	1575	,2000	1	1	65	7	65	
	485	488	1	7	47	1	48	P			1581	1583	1	1	65	7	65	
	501	502	1	7	71	1	72				1643	1646	1	7	46	1	47	
	504		1	7	71	1	72				1651	1657	1	7	70	1	71	
	507	510	1	7	71	1	72				1659		1	7	70	1	71)
	513		1	7	71	1	72			l i	1689	1692	1	7	70	1	71	
	518		1	7	71	1	72]	1716		1	1	64	7	64	
	522	523	1	7	71	1	72				1730		1	7	42	1	43	
	526 531	530	1	7	71	1	72	_ n			1731	1738	1	1	64	7	64	
	541	543	1	7	42 71	1 1	43 72	P		1	1747	1748	1	1	64	7	64	
	581	040	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	71	1	72				1911	1913	1	1	69 69	7	69	
	583		ī	7	71	1	72	1			1921 1940	1922	1 1	1 1	69		69	
	587	590	1	7	71	1	72	1			2005		1	7	70	i	71	
	595	597	î	7	71	î	72				2023	2024		7	70	1	71	
	601	650	ī	1	72	7	72	U	3	ľ	2041	2044		7	70	î	71	
	697		ī	ī	41	7	41	P			2063	2066	1	7		ī	71	1
	699	700	1	1	41	7	41	P			2069	2000	1	7	70	1	71	
	851	900	1	1	72	7	72	U			2120		1	1		7	60	
	988		1	7	61	1	62	P		11	2172	2173	1	7		1	62	
	997		1	7	61	1	62	P			2185		1	7	61	1	62	
	1041	1045	1	7	68	1	69				2211		1	1	69	7	69	

	Numero d	ei titoli	dal il	tito	uale lo	della cedo	denza prima la che essere	rteggio	ne = P		Numero o	dei titoli	i ł	tito	uale lo	della cedol	lenza prima a che essere	rteggio S
Serie	dal	al		strat imbo bile	orsa.	al t	nita litolo ratto	Ultimo sor = Us	Prescrizione	Serie	dal	al		strat imbo bile	orsa-	ur al t	ita itolo ratto	0 50 U =
			G	М	A	М	Α	5	Pr				G	М	• A	М	A	Ultim
	2226	2237		1	69	7	69				4490	4492	1	7	69	1	70	
	2236 2250		1	1	69	7	69				4548	4452	1	7	49	1	50	P
	$\begin{array}{c} 2254 \\ 2269 \end{array}$	2255	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	48 48	1 1	49	P P			4560 4590		1	1 1	60 60	7 7	60 60	P P
	2294		1	7	48	1	49	P			4601	4604	1	7	65	1	66	
	2302 2309	2303	1 1	7	44	1 1	45 45	P P			$4606 \\ 4627$	4608	1 1	7	65 65	1 1	66 66	
	2352		1	1	43	7	43	P			4650	4651	ī	7	65	1	66	
	2410	2415	1	1	52	7	52	P			4701	4730	1	1 1	72 41	7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 41 \end{array}$	US P
	$\begin{array}{c} 2487 \\ 2489 \end{array}$	2490	1 1	1 1	71	7	71 71			j	4732 4741	4733 4750	1 1	1	72	7	72	Ūs
	2575	·	1	7	60	1	61	P			4751	45.00	1	7	56	1	57	P P
	$2579 \\ 2587$	2581	1 1	7	60 60	1 1	61 61	P P			4759 4855	4760	1	7	56 46	1 1	57 47	P
	2625	2630	1	1	63	7	63				4911		1	7	69	1	70	
,	$\frac{2661}{2692}$	2663 2698	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	63	7	63 63			1	493 <u>4</u> 4937	4935	1	7	69 69	1 1	70	
	$\begin{array}{c} 2692 \\ 2784 \end{array}$	2090	1	7	52	1	53	P			4958	4961	1	7	69	1	70	_
	2831	2834	1	7	46	1	47	P			4974 4989	4975	1 1	1 7	42 69	7 1	42 70	P
	$2845 \\ 2855$		1 1	7	46 56	1 7	56	P			5045		1	i	67	7	67	
	2889	2890	1	1	56	7	56	P			5050	5050	1	1	67	7 7	67 67	
	$\frac{2920}{3086}$	3087	1	7	$\begin{array}{c} 66 \\ 41 \end{array}$	1 7	67 41	P			5052 5061	5056 5062	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67	7	67	
	3144	3007	1	1	70	7	70	_			5071		1	1	67	7	67	
	3162		1	1	70 70	7	70 70				5074 5092	5095	1 1	1 1	67	7 7	67	
	$\frac{3171}{3181}$	3182	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7	70				5098	5099	1	1	67	7	67	
	3200		1	1	70 56	7	70 57	P		1	5233 5250	5241	1 1	1 1	70 70	7	70.	
	3276 3486	3279	1 1	7	70	1 1	71	1			5296	5297	1	7	57			P
	3494		1	7	70	1	71				5324 5327	5325	1 1	7	68 68	1 1	69 69	
	3500 3541	3550	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 39	1 1	71 40	P		ļ	5333		1	7	44	1	45	P
	3572		1	1	59	7	59	P			5338 5340		1	7	44	1 1	45 45	P
	3582 3598	3600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	59 59	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	59 59	P		1	5346	5349	1	7	68	1	69	
	3601		1	1	62	7	62	P			5394	5395 5430		7		1 1	69 44	P
	3613 3660		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	62 62	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	62 62	P			5425 5451	5454		i	46	7	46	P
	3670	3673	1	1	62	7	62	P			5475		1 1	1 7	46 62	7	46 63	P
	3679 3698	3682	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 1\end{array}$	62 62	7	62 62	P			5550 5624		1	7	59	1	60	P
	3733	3737		1	56	7	56	P			5730	5731		1 7		1	56	P
	3805	3808	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7 7	70				5781 5789	5782	1 1	7			56	P
	3829 3833	3836		1	70	7	70				5813	5818		1			64 64	
	3910		1	1	53 53	7	53 53	P			5843 5859	5848	1 1	7			47	P
	3941 3951	3942 3954		7			71	1			5864	5865	1	7	46	1	47	P
	3962	3969	1	7	70	1	71				.5875 5898	5900	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7			47 64	
	3976 4093	3980 4100		7			71 41	P			5970	5973	1	1	57			P
	4101	4104	1	7	69	1	70				6003 6027	6004 6028		7			68 43	P
	4113		1	$\frac{1}{7}$			43 70	P			6059	6060	1	1	39	7	39	P
	4145 4148	4170	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		69	1	70				6074		1	7			68 68	
	4272	4273	1	7	66		67 67				6094 6123			1	68	7	68	
	4280 4309		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$				68				6127	1	1	1	68	7	68	
	4371	4374	1	7	67	1	68				6130 6152		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	- 1		68 68	
	4392		1	i			68 44	P	•		6167	6168	3 1	1	68	7	68	_
	4405 4445		1 1				63				6214	6218	1 -	7	43 59		44 59	P
	4459 4476	4460			69	1	70 70			ļ	6221 6263		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1			67	1

	Numero de	tititoli —	i	ltite	luale olo	della cedo	denza prima la che essere	rteggio S		Numero d	ei titoli	i.	ltite	luale olo	della cedo	denza prima la che essere	teggio
erie					огза-	u	nita titolo	0 80 = U	Serie					orsa-	u	essere nita titolo	o sort = US
	dal	al		bile		est	ratto	Ultim		dal	al		bile	e 		ratto	1 8
			G	M	A	М	A	D a				G	М	, A	М	A	Ultri
	6293 6373	$6295 \\ 6374$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	67 66	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 1\end{array}$	67 67			7858 7863	7861	1 1	1 1	65 65	7	65 65	
	6382	0014	î	7	66	î	67			7872	7873	1	1	65	7	65	
	6391	6394	1	7	66	1	67			7920		1	1	41	7	41	F
1	6453	2122	1	7	70	1	71			7969		1	1	67	7	67	
	6461 6466	$6463 \\ 6470$	1	7	70 70	1 1	71 71			7987 8048	8049	1	1 7	67	7	67	
	6489	0470	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70	1	71			8076	. 0049	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	64 71	1 1	65 72	
	6500		1	7	70	1	71			8085	8094	1	7	71	1	72	
	6503	6506	1	7	69	1	70			8098	8099	1	7	71	1	72	
	6518	6519	1	7	69	1	70	_		8109	2100	1	7	68	1	69	
	6580 6581	6584	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 7\end{array}$	48 69	$\begin{array}{c c} 7 \\ 1 \end{array}$	48 70	P		8127 8143	8128 8145	1	7 7	68 68	1	69	
	6598	0504	1	7	69	1	70			8155	8156	1	7	68	1 1	69 69	
	6600		1	7	69	1	70			8164	8165	ĩ	7	68	1	69	ŀ
	6601	6602	1	1	69	7	69			8180		1	7	41	1	42]]
	6627 6642	6635 6645	1	1	69 69	7	69 69			8187 8248	8193	1	7	68	1	69	ļ .
	6715	0045	1	1 1	68	7	68			8263		1 1	7	69 69	1 1	70 70	
	6736	6737	ī	1	68	7	68			8401	8402	1	7	71	1	72	
	6840	6843	1	7	49	1	50	P		8407	8408	1	7	71	1	72	
	6891 6894	6895	1	7	68 68	1	69			8420		1	7	71	1	72	
	6905	0090	1 1	7	71	1	$\frac{69}{72}$		4	$\begin{array}{c} 8422 \\ 8441 \end{array}$	8444	1	7	71 71	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	
	6919	6920	1	7	42	1	43	P		8464	0111	1	i	45	7	45]
	6921	6922	1	7	71	1	72			8534		1	1	66	7	66	
	6929 6939	6931	1 1	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	$72 \\ 72$			8538	8539	1	1	66	7	66	
	6942	6944	1	7	71	1	72		1	8550 8551		1	1	66 58	7	66 58	I
	6977	6978	1	7	55	1	56	P		8564	8566	1	1	58	7	58	F
	7064	7069	1	7	65	1	66			8574	8575	1	1	58	7	58	P
	7079 7083	7084	1	7	65 65	1	66 66			8596	8597	1	1	58	7	58	P
	7126	7004	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	69			8651 8680	8652	1 1	7	70 70	1	71 71	
	7148		1	1	69	7	69			8696		1	7	70	1	71	l
	7149	7150	1	7	66	1	67			8727	8734	1	1	71	7	71	
	$\begin{array}{c c}7159\\7182\end{array}$	7100	1	7	38	1	39	P		8735	0.500	1	1	66	7	66	
	7185	7183 7188	1 1	7	66 66	1 1	67 67			8736 8753	8738 8755	1	1	71	7	71	١,
	7209	7210	î	1	66	7	66			8766	0100	1	1 7	51 44	1	51 45]
	7215	1	1	1	66	7	66			8784		î	7	44	1	45]
	$\begin{array}{c} 7221 \\ 7236 \end{array}$	7940	1	1	66	7	66			8802		1	7	67	1	68	
	7249	$\begin{array}{c} 7240 \\ 7250 \end{array}$	1	1 1	66 66	7	66 66			8830 8839	8831	1	7	67	1	68 68	
	7269	. 200	1	$\bar{7}$	45	1	46	P		8901	8907	$\frac{1}{1}$	7 1	67 47	1 7	47)
	7282	7283	1	1	66	7	66			8918	0001	1	î	47	7	47	
	7389	7392	1	7	66	1	67			8930	8931	1	1	47	7	47]
	7439 7449	7440	1	1	67 67	7 7	67 67			9015 9025	0000	1	1	68	7	68	
	7458	7460	ī	1	67	7	67			9048	$9026 \\ 9049$	1	1 1	68 68	7	68 68	
	7466	7468	1	7	40	1	41	P		9092	9094	î	î	42	7	42	
	7476 7484		1	1	67 67	7	67			9096		1	1	42	7	42	
	7488	7489	1	1	67	7 7	67 67			9101 9167	0170	1	7	53	1 7	54 66	
	7508	. 100	1	7	65	i	66			9185	9170	1 1	1 1	66 66	7	66	
	7583	7584	1	7	65	1	66			9198	9199	1	1	66	7	66	
	7598		1	7	65	1	66			9240	9241	1	7	67	1	68	
	7600 7656		1	7 1	65 67	$\begin{array}{c c} 1 \\ 7 \end{array}$	66 67			9251		1	7	67	1	68	
	7688	7689	1	1	67	7	67			9300 9301	9302	1	7 7	67 51	1 1	68	
	7722	7723	1	1	59	7	59	P		9307	9302	$\frac{1}{1}$	7	51	1	52	
	7731	7735	1	1	59	7	59	P		9346	9347	1	7	51	1	52	
	7775	7777	1	1	64	7	64	73		9361	9364	1	1	67	7	67	
	$\begin{bmatrix} 7807 \\ 7832 \end{bmatrix}$	7809 7833	1	7 1	41 59	1 7	$\frac{42}{59}$	P P		9366	9368	1	1	67	7	67	
	7851	7852	1	1	65	7	65	1	1	9375 9426	$9400 \\ 9427$	1 1	7	72 62	7	72 63	U

	Numero de	ei titoli	dall il	tito	uale lo	della cedo	denza prima la che essere	sorteggio US zione = P		Numero d	ei titoli	dal il	tite	uale olo	della cedo	denza prima la che essere	rteggio S
Serie	dal	al		imbo bile	orsa-	u a l	nita titolo ratto	0 :	Serie	dal	al		imbe bile	orsa-	al i	nita titolo ratto	Ultimo sorte = US
			G	М	Α	М	Α	UI4 Pre				G	М	A	М	A	ηn ·
	9430 9432 9450 9453 9472 9495 9498 9572 9602 9616 9635 9651 9661 9745 9887 9891 9974 9994 10013 10024 10039 10073 10165 10174 10184 10206 10209 10217 10229 10327 10363 10441 10636 10651 10701 10781 10781 10838 10908 11053 11101 11239 11241 11359 11375 11375 11375 11363 11965 11969	9500 9550 9575 9605 9617 9637 9652 9700 9746 9868 9888 9975 10025 10040 10076 10169 10190 10207 10212 10231 10290 10790 10790 10790 10832 10950 11055 11102 11240 11246 11376 11573 11676	111111111111111111111111111111111111111	777777711111177111177111111117777771717771117777	$\begin{array}{c} 623 \\ 622 \\$	M 11111171777771177777777111117177711771111	$\begin{matrix} 63443336363656222992033399888888882222299212366635555668888888877772229943462966644466644777222777744629666447777777777$	P PPPUP PP USSS USPPPP PP P		12064 12124 12232 12539 12566 12617 12641 12789 13001 13501 13531 13605 14007 14023 14042 14089 14232 14303 14326 14346 14348 14401 14601 14669 14901 14941 15136 15320 15330 15410 15429 15472 15527 15536 15545 15711 15732 15748 15752 15763 15786 15786 15771 15786	12541 12620 12643 12790 13002 13010 13198 13394 13510 13656 14008 14030 14043 14234 14306 14329 14353 14450 14930 15000 15139 15321 15417 15430 15474 15537 15548 15595 15676 15715 15735 15749 15753 15764 15788 15906 15987 16010		$\begin{array}{c} \mathbf{M} \\ 111177711777111111177771771111111777777$	$\begin{array}{c} 7096691703656212216777070454666666666666666666666666666666$	77771117117777777771111771177777711171111	70 696 692 711 43 66 663 772 761 770 770 45 5 65 65 65 65 65 66 66 66 66 670 770 770 770 770 770 770	P P USUS P P P P P P P P P P P P P P P P
	11971 11974 11981 12004	11972 11975 11985	1 1 1	7 7 7 1	71 71 70	7	72 72 72 70 70			16221 16227 16251 16269	16254 16270		7 7 7	42 65	1 1	43 43 66 66	P
	$\begin{array}{c} 12017 \\ 12039 \\ 12054 \end{array}$	12042 12055		1 1 7	70	7	70	P		16301 16305	16307	1	1 1	62	7	62 62	P

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 500

	Numero d	lei titoli	i	Dat lla q l tito	uale olo	della cedo deve	denza a prima ola che e essere	sorteggio US	1.	Numero o	lei titoli		Dat la c l tite	quale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	rteggio S
Serie					orsa-	al	nita titolo	10 sc = U	Serie					orsa-	al	nita titolo	o sorti
	dal	al	G	М	Δ	est M	ratto	Ultimo sorte = US		dal	al	G	М	A	est M	ratto	Ultimo sorte = US
				,					1	`	7-4		,			 -	
	16316	16317	1	1	62	7	62	P		19601	19611	1	1	72	7	72	US
	16319		1	1	62	7	62	P		19627	19650	ī	î	72	7	72	US
	$\begin{array}{c c} 16390 \\ 16400 \end{array}$	16391	1 1	1	62 62	7 7	62 62	P P		$19768 \\ 19872$	19775 19873	1.	1	68	7	68	
	16425		1	$\frac{1}{7}$	41	ĺ	42	P		20078	20080	1 1	1 1	70 68	7	70 68	
	16431	16500	1	1	72	7	72	US		20084		1	1	68	7	68	
	$\begin{array}{c} 16920 \\ 16953 \end{array}$		1 1	1 1	44 62	7 7	44 62	P		20151 20160	20162	1 1	7	70	1 1	71 71	
	16960		1	1	62	7	62	P		20195	20196	1	7	70	1	71	
	16971	16976	1	1	40	7	40	P P		20326		1	7	51	1	52	P
	16978 16988	16989	1	1 1	40 62	7	40 62	P		20368 20370	20372	1 1	7	67	1 1	68 68	
	17008		1	7	63	1	64			20374	20375	1	7	67	1	68	
	$\begin{array}{c c} 17056 \\ 17103 \end{array}$		1	1 7	55 70	7	55 _.	P		20379		1	7	67	1	68	
	17106		1	7	70	1	71			20385 20394		1 1	7	67 67	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68	
	17108	17113	1	7	70	1	71			20418		1	7	60	1	61	P
	$17182 \\ 17195$	$17184 \\ 17196$	1	7	70 70	1 1	71 71			$20425 \\ 20451$	$20426 \\ 20452$	1	7	60	1	61	P
	17237	17246	1	1	48	7	48	P		20464	20466	$\frac{1}{1}$	7	60	1 1	61 61	P P
	17252	17253	1	1	58	7	58	P		20528	22525	1	1	65	7	65	
	$17257 \\ 17267$	17268	1 1	1	58 58	7	58 58	P P		$20532 \\ 20572$	20535	1	1	65 65	7 7	65 65	
	17328	17333	1	1	69	7	69			20578		ī	î	65	7	65	
	17466 17551	17469	1	7 7	64 44	1	65 45	P		20598	00000	1	1	65	7	65	
	17573		1 1	1	53	7	53	P		20623 20706	$20628 \\ 20707$	1 1	1 1	72 63	7	72 63	US
	17611	17614	1	1	68	7	68			20723	20.0.	ī	î	63	7	63	
	17638 17646	$17640 \\ 17647$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 68	$\begin{array}{c c} 7 \\ 7 \end{array}$	68 68			20739 20745		1	1	63	7	63	
	17777	1,04,	1	1	65	7	65			20769	20770	1 1	1 7	63 42	7	63 43	P
	17899	17020	1	7	53	1	54	P		20777	20778	1	1	63	7	63	
	$17931 \\ 17995$	17932	1	$egin{array}{c} 7 \\ 1 \end{array}$	54 71	1 7	55 71	P		20802 20812	$20803 \\ 20816$	1 1	1	58 58	7	58 58	P P
İ	18029	18030	1	7	71	1	72			20873	20874	1	7	44	1	45	P
	$18042 \\ 18045$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			20915	20919	1	7	47	1	48	P
	18049	18050	1	7	71	1	72			20954 20993	$20959 \\ 20997$	1	7	71 71	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	
	18171		1	7	63	1	64			21022	20001	1	i	65	7	65	
	$18190 \\ 18299$	18300	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	63 63	1 1	64 64			21025 21057	21050	1	1	65 65	7	65 65	
	18359	18360	1	1	71	7	71			21082	21058	1 1	1 1	65	7	65	
	$\begin{array}{c} 18363 \\ 18425 \end{array}$	18371	1	1	71 59	7	71 59	D		21094	21097	1	1	65	7	65	
	18439	18444	1	1	59	7	59	P P		$21178 \\ 21190$	$21183 \\ 21195$	1	1	67 67	7	67 67	
	18456	18457	1	1	63	7	63			21 231	21233	1	î	42	7	42	P P
	$18460 \\ 18469$	18467	1	1 1	63 63	7	63 63			$21237 \\ 21291$	21292	1	1	42 69	7	42 69	P
	18521	18522	1	1	69	7	69			21329	21292	1 1	1	61	7	61	P
	$18545 \\ 18779$	$18550 \\ 18780$	1	1	69 55	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	69 55	P		21417	21420	1	7	48	1	49	P
	18897	18899	1	i	69	7	69	r		$21431 \\ 21558$		1 1	7	39 50	1 1	40 51	P
	18973	10050	1	1	57			P		21709		1	7	60	1	61	P
	$\frac{19049}{19076}$	$\frac{19050}{19077}$	1	7	51 54	1	52 55	P P		21724		1	7	60	1	61	P
	19080	19082	1	7	54	1	55	P		$21800 \\ 21827$	21830	1 1	7	60	1 1	61 50	P P
	$19158 \\ 19273$	19162	1	7	68	1	69			22024	22031	1	7	69	1	70	
	19273	19288	1	7	64 64	1 1	65 65			$egin{array}{ccc} \cdot & 22085 \ & 22131 \end{array}$	22136	1	7	53 54	1 7	54 54	P
	19292	19295	1	7	64	1	65			22211	22136	1 1	1	69	7	69	F
	$\frac{19350}{19378}$		1 1	1	66 49	7	66	D		22219	22220	1	1	69	7	69	
	19378		1	1 7	49	1	49 44	P P		22289 22342	22345	1	1	55	7	55 63	P
	19397	19398	1	7	43	1	44	P		22377	22345	1	1 1	63 63	7	63	
	19401 19491	19440	1	1 7	$\begin{array}{c} 72 \\ 40 \end{array}$	$egin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 72 \\ 41 \end{array}$	US P		22383		1	1	63	7	63	
	13431		1	1	± U		41	r		22461	22472	1	7	71	1	72	

-	Numero de	i titoli	i e	l tito estra	luale olo tto	della cedo deve	denza a prima la che essere nita	egg	ione = P		Numero de	i titoli	il e	tito stra	uale olo ito	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio
ie	dal	al	èı	bile	orsa- e	al	titolo ratto	S OEI	rescrizion	Serie	dal	al	èr	imbo bilo	orsa-	al	titolo ratto	0 8
	uai		G	М	A	М	Λ	Ultim	Pre		uai		G	М	A	М	A	Ultim
	$22476 \\ 22494$		$\frac{1}{1}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	71 71	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$				$803352 \\ 803421$		1	1 1	61 61			
	22497		1	7	71	1	72				803529	803530	î	1	61			
	800003		1	1	52	7	52	P		ľ	803535		1	1	61			
	800108 800148	800149	1	1 1	61 61			P P	ł		803537		1	1	61		Ì	
İ	800148	800149	1	1	61			P			803541 803556	803557	1	1 1	61			
	800289	800290	1	1	61			P			803653	803654	ī	ī	61			
	800391		1	1	43	7	43	P			803659	803660	1	1	61			
	800464 800469	800470	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	46 46	7	46 46	P P			803712 803761		1	1	61			
	800504	800470	1	1	60	'	40	P			803772		1 1	1	61			
	800607		1	1	61			P			803778		ī	ī	61			
	800611	800612	1	1	61			P	l		803780		1	1	61			
	800648 800651	800649 800657	1	1 1	61 48	7	48	P P			803791 803794		1	1 1	61			
	800676	800057	1	1	48	7	48	P			803816	803817	1 1	1	61			
	800685		1	1	48	7	48	P			803845	803846	1	1	61			
	800738	800740	1	1	53	7	53	P		İ	803887	803888	1	1	47.	7	47	
	$800751 \\ 800798$	800756	1	1 1	47 47	7 7	47	P P			803893 803956	803897	1 1	1 1	61	7	47	
	800827	800828	1	1	61	'	-21	P			803959		ī	1	61		1	
	800861	800862	1	1	52	7	52	P		1	804075	804076	1	1	45	7	45	
	800963	800964	1	1	49	7	49	P			804086	0041'05	1	1	45	7	45	
	800967 800971	800972	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	49 49	7	49 49	P P			$804184 \\ 804193$	804185 804194	1 1	1 1	61			
	801091		1	1	61	•		P			804242	004154	1	1	61			
	801129	801130	1	1	61	_		P			804245	804246		1	61	-		
	$801168 \\ 801174$	801169 801175	1	1 1	56 56	7	56 56	P P			804312 804331	804313	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61			
	801176	001170	1	1	61	'		P			804377	804380	1	1	61			
	801233	801236	1.	1	61			P	- [,	804387	804388	1	1	61			
	801275	801276	1	1	61 56	7	56	P			804390	004204	1	1	61			
	$801386 \\ 801420$	801387	1	1 1	53	7	53	P			804393 804450	804394	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1 \end{array}$	1	61			1
	801468		1	1	61			P			804458	804461	î	Î	61			
	801485	801488	1	1	61	_	40	P			804594	804596	1	1	48	7	48	
	801527 801529		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	49 49	7	49 49	P P			804721×804849	804850	$\frac{1}{1}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61	ŀ		
	801645	801648	1	1	61	'	10	P			804851	804852	ī	î	59			
	801785	801786	1	1	44	7	44	P		,	804870		1	1	59			
	801829 801914	801915	1 1	1	$\begin{vmatrix} 61 \\ 52 \end{vmatrix}$	7	52	P P			$805240 \\ 805242$		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61	7	44	
	801914	801915	1	1	50	7	50	P			805346		1	1	61	'	4.4	
	802086	802087	1	1	61			P			805399		1	1	61			ļ
	802120		1	1	42 61	7	42	P			$805402 \\ 805423$	$805403 \\ 805424$	1 1	1 1	61 61			
	$802124 \\ 802130$		1	1 1	61			P			805439	805440	1	1	61	1		
	802132	802134	ī	1	61			P		ĺ	805441	805442	1	1	43	7	43	1
	802138	802140	1	1	61		E 4	P P			805444	805445	1	1	43	7	43	:
	802161 802167	$802164 \\ 802170$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	54 54	7 7	54 54	P			805556 805653	805560 805657	1 1	1 1	61 61		1	ı
	802204	802170	1	1	43	7	43	P			805711	000001	1	1	61	1	į	
'	802211	802221	1	1	61			P			805748	805749	1	1	61	-		
	802440	802441	1	1	61			P P			805776 805854	805777 805857	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	50	7	50	-
	802642 802758	802643 802759	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 53	7	53	P			805972	805973		1	61	'	:	1
	802830	802833	1	1	54	7	54	P			805992		1	1	61		1	
	802860	802868	1	1	61			P			806025	006075	1	1	61	1	1	•
	802877	802880	1	1	61			P P			806074 806281	806075	1 1	' 1 1	61		40	
	803060 803074	803063	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61			P			806341	806342	1	1	61		1 40	
	803074	803102	1 1	1	58	7	58	P			806501	806504	1	1	51		51	
	803241	803249	_	1	61			P		-	806525	806526	1	, 1	51		51	
	803306		1	1	60	7	43	P P]	806541 806677	806542	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	51 61	7	51	

Serie	Numero	dei titoli	dalli	tito trat	uale lo to	della cedo deve	denza a prima ola che e essere nita	JItimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero	dei titoli	i l e	tite stra	quale olo	della cedo deve u:	denza prima la che essere nita	sorteggio US
	dal	al		bile			titolo ratto	timo - -		dal	al		bil			titolo raţto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	Α	Ulti	<u> </u>			G	М	A	М	A	5 4
	806683 806722 806731 806757 806768 806779 806839 806908	806723 806734 806769	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 49 49 61 61 43	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	49 49 43 55	P P P P P		811282 811319 811348 811352 811363 811483 811494 811554	811349 811366 811484 811497 811555	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 61 61 61 51 51	7 7 7	51 51 54	P P P P P
	806928 806975 806991 807001 807061 807071 807371	806931 806976 806994 807004 807062 807372	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	55 61 61 61 61 49	7 7 7	55 49 49	P P P P P		811564 811569 811574 811592 811605 811647 811673 811681	811572	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	54 54 54 58 58 61 61	7 7 7 7 7	54 54 54 54 58 58	P P P P P
	807456 807549 807601 807606	807554 807602 807607	1 1 1	1 1 1 1	41 61 44 44	7 7 7	41 44 44	P P P		811688 811774 811791 811812	811692 811775	1 1 1 1	1 1 1	61 56 56 61	7 7	56 56	P P P P
	807610 807639 807752 807760 807791 807839	807753 807761	1 1 1 1	1 1	44 53 61 61 43 44	7 7 7	44 53 43 44	P P P P		811857 811922 811925 812004 812018 812036	811858 811926 812005 812021 812037	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	45 57 57 53 53 53	7 7 7 7 7	45 57 57 53 53	P P P P
	807954 807973 807981 807996 808001 808095	807955 808000 808002 808096	1 1 1 1 1	1 1 1 1	47 47 47 47 55	7 7 7 7 7	47 47 47 47 55	P P P P		812030 812039 812042 812045 812051 812053 812066	812046 812054	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	53 53 53 61 61 61	7 7 7	53 53 53	P P P P P
	808098 808102 808107 808197 808210 808236	808103	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 61 59			P P P P		812075 812118 812144 812182 812334 812376	812119 812145 812382	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	58 58 56 47 46	7 7 7 7	58 58 56 47 46	P P P P
	808279 808453 808516 808554 808563	808280 808455 808557 808565	1 1 1	1 1 1	61 61 47 47	7	47 47	P P P P		812411 812478 812503 812515 812517	812412	1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 48 48 48	7 7 7	48 48 48	P P P P
	808569 808858 809376 809761 810182 810213	808570 808861 809762	1 1 1 1 1	1 1 1 1	47 61 57 61 61	7	47 57	P P P P P		812528 812584 812663 812772 812780 812826	812530 812585	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	48 61 44 61 59	7	48	P P P P
	810218 810312 810317 810403 810415	810219 810313 810416	1 1 1 1	1 1 1 1	61 55 55 61 61	7 7	55 55	P P P P		812829 812952 812957 812980 812992	812960 812993	1 1 1 1 1	111111	59 61 61 61			P P P P
	810433 810471 810527 810540 810543 810673 810682	810472 810683	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	61 61 61 61 61	7	57	P P P P P		813010 813022 813061 813071 813107 813164	813024	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	51 51 61 61 61 61	7 7	51 51	P P P P
	810766 811221 811223 811226 811231	810767 811224	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	61 61 61 61 61			P P P P		813217 813236 813270 813372 813618 813703	813220 813239 813271 813620	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 61 61 60 48 50	7 7	48 50	P P P P

								· -										;
	Numero d	ei titoli	dalla il (ata qu itol ratt	ale o	della cedo deve	denza prima la che essere	20	ione = P		Numero de	ei titoli	dall il	Data a q tito trat	uale olo	della cedol deve	lenza prima a che essere	sorteggio US tione = P
Serie	1-1	al	è rin	nbor oile	rsa-	al	nita titolo ratto	mo s	rescrizione	Serie	dal	al		m b c bile	orsa-	al t	itolo ratto	0 1
	dal	ai	G	м	A	М	A	Ultim	Pre		441		G	М	Α	М	A	Ultim
	813767 813864 813873	813768 813876	1	1	44 45 45	7 7 7	44 45 45	P P P			818730 818748 818788	818749 818789	1 1 1 1	1 1 1	58 58 43	7 7 7	58 58 43	P P P
	813910 813919 813944 814032 814047	813911 813920 813949 814035 814048	1 1 1 1		53 53 53 61 43	7 7 7	53 53 53 43	P P P P			818836 818851 818866 818911 819022	818837 818869 819023	1 1 1 1	1 1 1 1 1	50 57 57 49 61	7 7 7 7	50 57 57 49	P P P P
	814124 814221 814232 814245		1 1 1 1	1 1 1 1	56 61 61 61	7	56	P P P			819037 819041 819058 819061	819038 819060	1 1 1 1 1 1	1 1 1	61 61 59 41	7	41	P P P
	814295 814301 814330 814504 814643	814298 814505	1 1 1 1	1 1 1 1	61 42 61 46	7	42	P P P P			819093 819099 819182 819186 819575	819097 819187	1 1 1 1	1 1 1 1	59 59 61 61 61			P P P P
	814786 814839 815050 815053 815057	814840 815054 815058	1 1 1 1	1 1 1 1	57 48 61 61 61	7 7	57 48	P P P P			819616 819621 819641 819681 819707	819617 819642 819682	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	60 60 60 44 61	7	44	P P P P
	815037 815080 815217 815241 815549	815245 815552	1 1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 61 61			P P P			819725 819750 819872 819884	819875	1 1 1 1 1	1 1 1 1	41 61 47 47	7 7 7	41 47 47	P P P
	815545 815566 815576 815635	815569 815636	1 1 1 1	1 1 1	61 61 61			P P P			819906 820000 821465	819907	1 1 1	1 1 1	61 57 61	7	57	P P P
	815703 815716 815720 815726		1 1 1 1	1 1 1	54 54 54 54	7 7 7	54 54 54 54	P P P			$\begin{array}{c} 821585 \\ 821715 \\ 821911 \\ 821978 \end{array}$	821716 821980	1	1 1 1 1	51 51 61 61	7 7	51 51	P P P
	815734 815869 815955	815735 815884	1 1 1	1 1 1	54 61 46	7	54 46	P P P			822056 822477 822541	822478 822542	1 1 1	1 1 1	48 61 61	7	48	P P P
	815986 816011 816093 816095	815989	1 1 1 1	1 1 1 1	46 61 61 61	7	46	P P P			822630 822684 822735 822738		1 1 1 1	1 1 1 1	61	7	45	P P P
	816161 816168 816200 816226 816236 816333	816163 816169 816227 816238	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	54 54 60 60 61	7 7 7	54 54 54	P P P P			823124 823150 823217 823351 824140 824148	823128 823218 823352	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	49 61 61 61 61	7 7	49 49	P P P P P
	816347 816363 816431 816438 816530 816541	816348 816434 816538	1 1 1	1 1 1 1 1	61 61 61 61 61	7	57	P P P P			824174 824191 824194 824270 824282 824314	824272	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 61 61 61 58	7	58	P P P P
	816955 817220 817287 817439 817476	816956 817224 817288 817445 817477	1 1 1	1 1 1 1	61 61 61 61 61			P P P P			824321 824370 824470 824504 824554	824322 824506 824555	1 1 1	1 1 1 1 1 1	54 61 41 61	7 7 7	58 54 41	P P P P
	817479 818001 818426 818454 818505	818002 818431 818455	1 1 1	1 1 1 1	61 61 52 61 47	7 7	52 47	P P P			824617 824732 824822 824826 824919	824735 824823	1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 61 50	7	50	P P P P
	818537 818542 818614 818715	818540 818543		1 1 1 1	47 47 57 58	7 7 7	47 47 57 58	P P P			824928 824972 824978 825039	824929 824979 825041	1 1 1 1	1 1 1 1	50 61 61 50	7	50	P P P

		-																
Serie	Numero d	ei titoli	i e	l tité estrai	juale olo tto orsa-	della cedo deve u al	denza a prima ola che e essere nita titolo	o sorteggio = US	Prescrizione = P	Serie	Numero	dei titoli	i e	l titi stra	quale olo tto orsa-,	della cedo deve ui	denza prima la che essere nita titolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	a l	-		· 		ratto	Ultim	resc		dal	al		T			ratto	Ultim
		•	C	М	A	М	Α		_				G	М	A	М	A	D a
	825130 825132 825168 825170 825560 825913	825171 825915	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	52 52 58 58 61 50	7 7 7 7	52 52 58 58 58	P P P P			829981 829997 830034 830235 830410 830481	829984 829998 830037 830239	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 61 41 61 60 60	7	41	P P P P
	825990 826152 826171 826366 826378 826796	826367 826380	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 46 44 61 61 58	7 7 7	46 44 58	P P P P P			830494 830510 830648 830651 830804 830905	830495 830650 830652 830806	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	60 44 55 61 61 61	7 7	44 55	P P P P
	826850 826948 827103 827164 827205 827236	827104 827168 827214 827237	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	50 61 61 47 47	7 7 7	50 47 47	PPPPP			830962 831117 831128 831163 831173 831193	830971 831119 831129	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	59 61 61 61 61			P P P P
	827333 827368 827370 827485 827536 827594	827598	1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 56 61 61	7	56	P P P P P			831205 831223 831250 831346 831384 831510	831227 831347	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	49 49 49 41 56 61	7 7 7 7	49 49 49 41 56	P P P P P
	827611 827632 827762 827845 827855 827867 828001	827615 827633 827856	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	43 56 61 61 61 60	7 7	43 56	P P P P P			831657 831687 831968 832010 832091 832108 832122	831689 831969 832092 832123	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 61 61 61 61 61			P P P P P
	828125 828172 828181 828197 828281 828352 828433	828198	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	55 61 61 61 61 61	7	55	P P P P P			832161 832289 832320 832330 832356 832466 832476	832162 832290 832358 832470	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	61 61 61 57 61 61	7	57	P P P P P
	828435 828467 828579 828625 828630	828468 828631	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 61 61 61			P P P P			832777 832819 832851 832971 833179	832778 832852 833180	1 1 1 1 1	1 1 1 1	45 55 57 61 61	7 7 7	45 55 57	P P P P
	828889 828967	828892	1	1 1	61 58	7	58	P			$833320 \\ 833327$	833328	1 1	1	42 61	7	42	P P
	828971 829106 829186 829222	828974 829187 829223	1 1 1	1 1 1	43 61 56 48	7 7 7	43 56 48	P P P			833441 833517 833545 833562	833518 833566	1 1 1	1 1 1 1	52 61 61 43	7	52 43	P P P
	829238 829278 829284 829374	829239 829279	1 1 1 1	1 1 1 1	48 50 50 61	7 7 7	48 50 50	P P P		i.	833646 833902 833933 834123	833648 833934	1 1 1	1 1 1	61 49 49	7 7	49 49	P P P
	829400 829506 829590 829594 829666 829696	829509 829591 829667 829697	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 44 61 61 61	7	44	P P P P			834130 834296 834352 834442 834807 834834	834124 834356 834443 834808	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	61 61 48 47 61 61	7 7	48 47	P P P P
	829773 829807 829811 829854 829892 829949 829960		1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	51 61 61 44 45 61	7 7 7	44 45	P P P P P			834941 834983 834990 835007 835059 835088 835158	834991 835089	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 61 61 61 61 61			P P P P P

						-			4									
	Numero de	titoli	dal il	Data la q tito strat	uale lo	della cedo deve	denza a prima ola che essere	20	one = P		Numero de	i titoli	dal il	Data la q tito strat	uale olo	della cedo deve	lenza prima a che essere	orteggio JS one = P
Serie	dal	al	èг	im bo bile	orsa-	al	nita titolo :ratto	Ultimo se	Prescrizione	Serie	dal	al			orsa-	al t	ita itolo ratto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	Α	М	A	5 6	<u>م</u>				G	М	A	м	A	UP 14
	835195 835218 835660 835802 835875 835942 835949 835975	835196 835219 835661 835806	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 54 59 46 59 45 45	7 7 7	54 46 45 45	P P P P P			838724 838731 838734 838868 838991 839052 839071 839116	838729 838737 838995 839072 839117	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	43 61 61 57 44 46 61 60	7 7 7	43 57 44 46	P P P P P P
	836034 836042 836054 836066 836085 836102 836172 836183 836270	836035 836058 836068 836086 836104 836176 836184 836276	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	61 61 61 61 61 61 61 48	7	48	P P P P P P			839140 839147 839224 839232 839255 839471 839609 839645 839943	839235 839476	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	60 60 47 41 61 51 61 61	7 7	47 41 51	P P P P P
	836283 836297 836308 836311 836331 836390	836284 836313 836337	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	48 48 61 44 61 61	7 7 7	48 48 44	P P P P			839950 839962 840026 840283 840334 840411	840027 840284 840412	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 44 61 61 56 61 61	7	56	P P P P P
	836400 836436 836469 836500 836526 836595 836750 836851 836934	836470 836527 836596 836753 836853 836935	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	61 61 61 61 61 61 40	7	40	P P P P P P			840569 840826 810850 840898 840922 841103 841136 841146 841211	840827 840899 841104 841140 841149	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 61 50 61 61 61	7	50	P P P P P
	836968 836995 837235 837259 837272 837293 837306 837324 837339	837236 837260 837277 837313 837325	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	61 61 45 45 45 61 61	7 7 7	45 45 45	PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP			841278 841401 841461 841491 841615 841702 841744 841757 841770 841810	841616 841705 841759 841812	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 49 61 52 61 61 61 61	7 7	49 52	P P P P P P
	837372 837378 837403	837375 837383 837404	1 1	1 1 1 1	57 57 45 61	7 7 7	57 45	P P P				TOLI DI				'		
	837466 837484 837526 837538 837566 837571 837587 837645 837677 837687 837799	837540 837567 837600 837646 837678 837688 837800	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 46 46 45 45 45 61 61	7 7 7	46 46 45 45 45 54	P P P P P P			1 13 48 133 146 344 421 451 545	546	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 1 7 1	45 45 45 66 66 71 60 43 65	7 7 1 1 7 1 7	45 45 45 67 67 71 61 43 65	P P P
	837826 838198 838248 838326 838338 838382 838391 838506 838595 838694	837828 838199 838257 838339 838397	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	61 53 61 61 61 61 61 61	7	53	P P P P P P P			748 762 774 848 860 902 966 981 1051 1106 1122	751 765 849 861 903 970 983 1100 1107	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1	68 68 64 64 69 69 72 65	1 1 1 7 7 7 7	69 69 65 65 69 69 72 66 66	US

5~% S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. $500~\mathrm{E}$ DI L. 2.500

	Numero de	i titoli	dal	Data la q	uale	della cedo	denza a prima ola che	rteggio	اا م		Numero de	i titoli	dal il	tito	uale olo	della cedo	denza prima la che	teggio e = P
Serie			e	strat	to orsa-	u	essere nita titolo	0 80 U = U	101211	Serie		•		strat imbe bile	orsa-	al t	essere nita litolo	o sort = US rizione
	dal	aÌ		м	Α	est M	ratto	Ultimo sort = US	rresc		dal	al	G	м	A	est M	ratto A	Ultimo sorte = US Prescrizione
	1161 1177 1184	1178	1 1 1	7 1 7	65 39 65	1 7 1	66 39 66	P			3685 3700 3705	3688	1 1 1	7 7 7	70 70 40	1 1 1	71 71 41	P
	1201 1226 1231 1269 1297 1330	1202 1232	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 43	1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 71 44	P			3717 3719 3745 3809 3865 3870	3810 3867	1 1 1 1	7 7 7 1 1	62 62 62 66 41 41	1 1 7 7	63 63 63 66 41 41	P P
	1331 1334 1355 1359 1431 1437	1356 1360 1435 1439	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	51 58 58 71 71	1 1 1 1 1 1	52 59 59 72 72	P P P			3880 3891 3901 3906 3917 3921	3907	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	66 66 71 71 71 71	7 7 7 7 7	66 66 71 71 71 71	
	1446 1593 1724 1766 1801 1901	1500 1596 1725 1767 1850 1903	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 7	72 42 62 43 72 68 68	7 7 7 1 7 1	72 42 62 44 72 69 69	US P P P US			3924 3957 4127 4132 4139 4275 4288	3925 4129 4135	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7	71 45 45 45 60 60	7 7 1 1 1 1 1	71 71 46 46 46 61 61	P P P P
	1922 1944 2152 2156 2166 2172	1948 2154 2169 2173	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	68 68 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1	69 69 72 72 72 72 72				4362 4365 4399 4404 4450 4476 4485	4477	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	63 63 71 70 70 70	7 7 7 7 7 7	63 63 71 70 70 70	
	2175 2187 2192 2194 2248 2343 2406 2414	2179 2200 2344 2409 2415	1 1 1 1 1 1 1 1 1	777711111	71 71 71 55 60 70	1 1 1 1 7 7	72 72 72 56 60 70	P P			4513 4526 4546 4611 4616 4675 4902	4514 4547 4612 4676	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	64 64 64 58 58 61 71	7 7 7 7 7 7 7	64 64 64 58 58 61 71	P P P
	2419 2441 2443 2471 2497 2653 2899	2479 2500 2654 2900	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 48 55	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 48 55	P P P			4917 4935 4937 5007 5480 5736 5765	5740 5766	1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 7	71 71 71 63 67 70 58	7 7 7 1 7 7	71 71 71 64 67 70 59	P
	2915 3027 3050 3051 3131 3183 3244	3053 3187	1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 7	61 66 66 59 53 53	1 7 7 7 1	62 66 66 59 53 54 59	PPPP			6002 6048 6054 6068 6085 6150	6003	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 59	1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 60	P
	3307 3338 3366 3370 3402 3412	3419	1 1 1 1 1 1 1	1 7 7	69 69 51 51 71	1 7 7 1 . 1 7 7	69 69 52 52 71	PPP			6167 6340 6431 6466 6482 6484	6169 6467	1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1 1 1 7	58 68 67 41 44 44	1 1 7 7 7 7 7	59 69 67 41 44 44	P P P
	3448 3457 3484 3492 3519	3419	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7	71 46 46 46 59	7 7 7 7 1	71 71 46 46 46 60	P P P			6541 6544 6548 6550 6601 6604	6542 6545	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1	71 71 71 71 47 47	1 1 1 7 7	72 72 72 72 47 47	P P
	3536 3593 3635 3647 3672	3595	1 1 1 1	7 1 7 7	59 59 70 70 38	1 7 1 1 1	60 59 71 71 39	P P			6621 6641 6751 6781 6799	6642 6770 6800	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	47 47 72 72 72	7 7 7 7 7	47 47 72 72 72	P P US US US

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 2.500

					τ		· · · · ·						-				, ,	
	Numero de	ei titoli	Da dalla il ti estr	quale toto	della cedo deve	denza prima la che essere	20	ione = P		Numero o	dei titoli	dall il	Dat la q tito strai	luale olo	della cedol deve	lenza prima a che essere	orteggio JS	d - auo
Serie	dal	al	è rim bi	borsa- le	al	nita titolo ratto) =	Prescrizione	Serie	dal	al	è ri	imbe bile	orsa- e	al t	nita itolo ratto	s omi	Prescrizione
,			G M	I A	М	A	ā	Pre				G	М	А	М	A	5	Pre
	6929 6975 6983 6987 6992 7037 7064 7137 7164 7173 7311 7313 7317 7619 7798 7909 7914 7985 8571 8708 8719 8970 8995 9001 9111 9241 9851 9871	6979 6985 6993 7040 7165 7174 7621 8600 8720 8971 9040 9140 9250 9860 9900		64 64 64 64 63 63 68 68 68 71 71 71 72 72 72 71 72 72 72 72 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 65 65 65 65 63 68 68 68 71 71 63 71 70 43 71 72 72 72 72 72 72	P US US P US US			12753 12756 12824 12872 12928 12936 12970 13119 13151 13571 13571 13832 13894 13936 13932 13936 13938 14052 14411 14688 14760 14955 15251 15272 15281 15306 15319 15380	12825 12933 12941 12971 13126 13160 13192 13600 13833 13941 14450 14958 15270 15273 15300	111111111111111111111111111111111111111	1177777111777777777111111111111	67 67 67 63 63 63 54 72 71 61 61 64 66 72 44 72 63 40 63	77111177771117777777777777777777777777	67 67 68 68 64 64 64 54 72 72 61 61 47 47 68 55 72 44 72 44 72 63 40 63	PUSUS PPPPPUS PUSUS PPUS	
	10040 10517 10531 10534 10544 11172 11202 11204 11211 11460 11461 11481 11564 11589	10518 10532 10538 10546 11470 11500	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	77777711117771	65 71 71 71 42 72 72 72 43 72 72 72 72	P US US			15392 15397 15458 15754 15793 15857 15866 15871 15890 15895 15900 15924 16401 16471	15459 15858 15868 15896 16410 16500	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	63 57 49 49 71 71 71 71 71 44 72 72	1 1 1 1 1 1 1 1 7	63 63 50 50 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	F	
	11755 11790 11972 12012 12079 12194 12215 12230 12247 12286 12309 12325 12348	11794 12013 12216 12332 12352	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 70 7 70 1 40 7 61 7 61 7 62 7 70 7 70 1 68 1 68 1 68	1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	71 71 40 62 62 70 71 71 71 60 68 68 68	P P P			16514 16607 16621 16629 16642 16690 16695 16700 16764 16772 16774	16782	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 11 11 11 11 17 77 77 77 77 77 77	65 65 65 65 65 65 71 71 71 71 71 75	7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1	62 65 65 65 65 65 65 72 72 72 54		P
	12390 12393 12430 12446 12521 12532 12534 12601 12616 12623 12710	12394 12522 12617	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 68 1 68 1 69 1 70 1 70 1 70 1 61 1 66 1 6	3 7 3 7 9 7 9 7 0 7 0 7 1 7 1 7	68 69 69 70 70 61 61	PPP	•		16820 16907 16938 16958 16966 16996 17051 17124 17143 17155 17169	17156		7 1 1 1 1 1 1 7 7	43 69 69 69 69 61 61 60 7	77777771	69 69 69 61 60 71		PPP

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 2.500

	Numero d	ei titoli	dall il	tito	uale lo	cedo	denza a prima ola che e essere	rteggio. S	ne = P		Numero d	ei titoli	dal il	tite	quale olo	della cedo	denza prima la che essere	rteggio S ne = P
Serie				strat imbo bile	rsa-	a l	nita titolo	os 9 = U	Prescrizion	Serie				stra imbe bile	огѕа.	al i	nita titolo	o sor = US
	dal	al	G	м	A	M	ratto A	Ultim	Pres		dal	al	G	М	A	M	ratto	Ultimo sorte = US Prescrizione
	17173 17181 17191	17174 17192	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71				23509 23634 23799	23635	1 1 1	1 1 1	51 61 61	7	51	P P P
	17196 17233 17242 17534 17741 17873 17986 17989	17742	1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 1	70 69 69 59 49 46 58	1 7 7 7 7 7	71 69 69 49 46 58	P P P			24087 24268 24378 24393 24427 24432 24529 24733	24394	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	61 60 60 49 49 61 61	7 7	49 49	PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP
	17996 18034 18142 18440 18569 18614 18659 18663	18143 18666	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	58 46 61 61 61 61 61	7 7	58 46	P P P P P P			24842 24858 24911 24989 25038 25123 25137 25651		1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	61 49 61 44 53 47 43 43	7 7 7 7 7	49 44 53 47 43 43	P P P P P
	18798 18818 18978 19061 19206	18821 18982 19207	1 1 1 1	1 1 1 1	61 58 61 61 61	7	58	P P P P			25930 26153 26353 26359 26380	26154 26381	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 61 61 61		10	P P P
	19424 19453 19469 19516 19558	19428 19470 19559	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	46 58 58 57 48	7 7 7 7	46 58 58 57 48	P P P P			26476 26594 27127 27148 27209	26477	1 1 1 1	1 1 1 1	61 43 61 42 61	7	43	P P P P P
	19589 19592 19887 19976 20088 20096 20213	19891 20091	1 1 1 1 1 1		48 48 45 41 45 45	7 7 7 7 7	48 48 45 41 45 45	P P P P			27280 27428 27802 27870 27881 27979		1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 45 61 61 61	7	45	P P P P
	20289 20316 20345 20380 20422 20425	20321	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 59 59 61 57	7	57 57	P P P P P			28238 28453 28506 28512 28525 28670 28736	28514	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 48 48 48 48 61 61	7 7 7 7	41 48 48 48	P P P P P
	20794 21005 21070 21071 21632 21641 21892		1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 44 49 48 48	7 7 7 7	44 49 48 48 50	P P P P P			29101 29123 29222 29659 29662 29689 29798	29103 29664	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 59 48 48 48	7 7 7	48 48 48 49	P P P P P
	21920 22000 22384 22529 22632 22768 22773	22530 22635	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 61 44 61 61 44	7	44	P P P P P			29919 29979 30005 30055 30083 30094 30097		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 61 47 47 47	7 7 7	47 47 47 47	P P P P P
	22777 22873 22889 22921 22926	22892	1 1	1 1 1 1	44 45 45 60	7 7 7	44 45 45	P P P P		`	30168 30215 30370 30404 30452	30216 30453	1 1 1 1 1	1 1 1 1	61 43 40 59 46	7 7	43 40 46	P P P P
	23243 23246 23285 23373 23448	23249 23286	1 1 1	1 1 1 1	53 53 56 61 61	7 7 7	53 53 56	P P P P			30503 30547 30586 30768 30863	00400	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	47 47 61 61 43	7 7	47 47 43	P P P P

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 2.500

Serie	Numero d	ei titoli	dalla il est è rii	titó trati mbo	uale i lo to rsa-	della cedo deve u	denza prima la che essere nita titolo	sorteggio US	Prescrizione = P	Serie	Numero o	lei titoli	il e	l tito strai imb	juale olo ito orsa-	della cedo deve u	denza prima la che essere nita titolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
Selle	dal	al	-	bile		est	ratto	Ultimo =	rescr		dal	al		bile		est	ratto	Ultimo
			G	М	<u>A</u>	М	A]					G.	М	A	М	A	- -
	30911 30950 31285 31380 31741 31881 31975 32017 32094 32105 32161 32170 32221 32266 32291 32295 32351 32472 32489 32552 32639 32651 32660 32662 32666 32864 32878 32880 32956 33078 33105 33245 33740 3389	31382 31884 32162 32222 32292 32292 32553 32640 32652 32667 32866 32957 33079 33248	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	56 64 83 61 61 61 61 61 61 62 22 84 61 77 77 47 64 44 66 65 55 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	777777777777777777777777777777777777777	56 56 44 58 43 40 44 44 52 58 44 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P			775 785 803 869 931 979 984 1015 1109 1145 1147 1157 1188 1263 1301 1429 1435 1467 1484 1525 1601 1607 1619 1624 1628 1630 1633 1637 1643 1645 1649 1651 1656 1688 1701 1731 2012	805 932 985 1111 1160 1350 1436 1605 1609 1620 1639 1652 1689 1720 1750 2014	1 1	11111777777711777777777777777111	71 71 47 47 47 72 72	77777111111771111111111111777	71 71 67 64 72 72 68 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	P US P P US US
	34024 34151 34303 34338	34340 FITOLI D 82 106 126 132 139 148 308	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1	61 58 56 43 000 43 71 71 71 71 71 71 71 70 70 70 70 66 67 69 69	17711111111111111111111111111111111111	58 56 43 44 71 72 72 72 72 72 72 72 71 71 71 71 71 67 67 67 70 70	PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP			2012 2025 2104 2137 2148 2199 2209 2230 2274 2279 2283 2313 2322 2408 2701 2706 2709 2713 2715 2722 2726 2730 2738 2854 2857 2954 2959 2975	2014 2105 2149 2329 2409 2702 2707 2711 2716 2727		1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	68 70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	7777777771171111111177777	68 68 70 70 71 71 71 71 71 71 66 69 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	PP

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 2.500 E DI L. 5.000

	Numero de	i titoli	i	ltito	uale olo	della cedo	denza a prima ola che essere	rteggio S		Numero d	ei titoli	dal il	ltite	quale olo	della cedo	denza prima la che	rteggio S
Serie					orsa-	ս	nita titolo	0 501	Serie					огѕа-	u	essere nita titolo	sort US
	dal	al		bile	;	est	ratto	Ultimo sorte = US		dal	al		bil	e T		ratto	Ultimo sorte = US
		••	G	М	A	М	A) A	<u> </u>			Ģ	M	,A	М	A	5
	2982 3056	3057	1 1	1	65 62	7 7	65 62	P		5440 5445	5442 5446	1	7	71 71	1 1	72 72	
	3119 3121 3126	3122	1 1 1	7 7 7	69 69	1 1 1	70 70 70			5464 5538 5594	5465	1 1 1	1 1 1	60 65 65	7 7 7	60 65 65	P
	3138 3145 3154 3244		1 1 1	7 7 7 1	69 69 69 67	1 1 1 7	70 70 70 67			5597 5709 5808 5904	5598 5710 5905	1 1 1 1	1 7 7 7	65 59 63 43	7 1 1 1	65 60 64 44	P P
	3247 3257 3266 3322	3267	1 1 1	1 1 1 7	67 67 67 70	7 7 7	67 67 67 71			5957 6004 6015 6020	5958 6006	1 1 1	1 7 7	41 68 68 68	7 1 1	41 69 69	P
	3330 3337 3343		1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71			6026 6034 6055	6035	1 1 1 1	7 7 7	68 68 68	1 1 1 1	69 69 69	
	3501 3503 3506 3511	3504	1 1 1	7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70 70			6057 6080 6123 6128	6084 6125	1 1 1	7 7 1 1	68 68 61 61	1 1 7	69 69 61 61	P P
	3517 3532 3668 3670	3518	1 1 1	7777	69 69 67	1 1 1	70 70 68			6142 6357 6451	6143 6358 6460	1 1 1	1 7 1	61 61 72	7 1 7	61 62 72	P P US
	3688 3751 3794	3671 3790	1 1 1	7 1 1	67 67 72 40	$\begin{bmatrix} 1\\1\\7\\7 \end{bmatrix}$	68 68 72 40	US P		6471 6519 6540 6622	6500 6541 6629	1 1 1	1 7 7 1	72 66 66 64	7 1 1 7	72 67 67 64	US
	3895 3945 3958´ 3988	3959 3989	1 1 1	1 1 1	46 61 61	7 7 7 7	46 61 61 61	P P P		6688 6700 6701 6705	6691 6702 6706	1 1 1 1	1 1 1	64 64 71 71	7 7 7 7	64 64 71 71	
	4011 4051 4096	4012 4093 4099	1 1 1	1 1 1	59 72 72	7 7 7	59 72 72	P US US		6715 6786 6801	6716 6850	1 1 1	1 1 1	71 56 72	7 7 7	71 56 72	P US
	4208 4239 4284 4563	4209 4566	1 1 1	1 1 1	60 60 60 65	7 7 7	60 60 60 65	P P P		6901 6931 6952 7037	6920 6950	1 1 1	1 1 1	72 72 47 69	7 7 7 7	72 72 47 69	US US P
	4584 4667 4669		1 1 1	1 7 7	65 45 45	7 1 1	65 46 46	P P		7072 7076 7127		1 1 1	1 1 7	69 69 70	7 7 1	69 69 71	
	4686 4690 4716 4758	4717 4759	1 1 1	7 7 7 7	45 45 70 70	1 1 1	46 46 71 71	P P		7172 7212 7222 7303	7180	1 1 1	7 7 7 7	70 69 69 68	1 1 1	71 70 70 69	
	4761 4775 4777 4797	4779 4798	1 1 1	7 7 7	70 70 70 42	1 1 1	71 71 71	n		7318 7363 7381	7382	1 1 1	7 7 7	68 68 68	1 1 1	69 69 69	
	4900 4901 4931	4920 4950	1 1 1	7 1 1	46 72 72	1 1 7 7	43 47 72 72	P P US US		7397 7411 7423 7429	7424 7432	1 1 1	7 1 1 1	68 71 71 71	1 7 7 7	69 71 71 71	
	4992 5066 5205 5212		1 1 1	1 7 7 7	60 58 68 68	7 1 1 1	60 59 69	P P		7448 7951 7981	7970 8000	1 1 1	1 1 1	71 72 72	7 7 7	71 72 72	US US
	5238 5250 5296	5239	1 1 1	7 1 1	68 39 51	1 7 7	69 39 51	P P		8561 9049 9152 9229	8600 9050 9153	1 1 1	1 7 1	72 64 66 71	7 7 1 7	72 64 67 71	US
	5411 5415 5423 5425	5418	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1	72 72 72 72			9347 9351 9371 9828	9360 9400	1 1 1	7 1 1	58 72 72	1 7 7	59 72 72	US US P
	5429 5433 5437	5431 5434 5438	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72			10102 10169 10193	9834 10106 10172 10195	1 1 1	7 1 1 1	58 70 70 70	1 7 7 7	59 70 70 70	r

_								_				_							
	Numero de	i titoli	dal il	Data la q tito strat	uale	della cedo	denza i prima la che essere	80	one = P		Numero de	ei titoli	iJ	Dat la q l tito	uale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	88	one = P
Serie		al			orsa.	al	nita titolo ratto	no som	Prescrizione	Serie	dal	al			orsa-	al (nita Litolo ratto) =	Prescrizione
	dal		G	М	A	М	A	Ultim	Pre		dai	a (G	М	A	М	A	Ultim	Pre
				_	20	_	20		İ		10701	10700							
	$\begin{array}{c c} 11011 \\ 11017 \end{array}$	11014	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 68	1 1	69 69		İ		18581 18607	18582 18 6 08	1 1	7	62 53	1 1	63 54	P	
	$\begin{array}{c c} 11028 \\ 11046 \end{array}$	11049	1 1	7	68 68	1 1	69 69				18682 18818		1	7 1	54 63	1 7	55 63	P	
	11110 11341		1	7 1	71 63	1 7	72 63				18876 19209	19210	1	1 7	63 70	7 1	63 71		
	11363 11367		1	1 1	63 63	7	63 63				19237 19253		1 1	7	70 59	7	71 59	P	
	11433	11501	1	1	62	7	62	P			19372	19381	1	7	70 50	1	71 50	P	
	11518 11555	11521	1	7	64 64	1	65 65				19401 19540	19541	1	7	67	7	68	1	
	11906 11917	$11907 \\ 11922$	1	7	63 63	1 1	64 64				19579 19582	19580 19583	1	$\begin{array}{ c c } 7 \\ 7 \end{array}$	67 67	1 1	68 68		
	$12051 \\ 12611$	$12100 \\ 12650$	1	1 1	72 72	7	72 72	US			19600 19624		1 1	7	67 70	1 1	68		
	12916 13060	12918	1 1	7	63 66	1 7	64 66				19648 19714	19715	1 1	7	70 69	1 7	71 69		
	13066	13075	1	1 7	66 67	7	66				19733 19744	19747	1 1	1 1	69 41	7	69	P	
	13153 13200	,	1 1	7	67	1	68	Ъ			19778	19779	1	1	69	7 7	69 68	•	
	13231 13367	13369	1	1	43 62	7 7	43 62	P			19895 20465	20468	1 1	1 1	60	7	60	P	
	$\begin{array}{c} 13439 \\ 13514 \end{array}$	13524	1 1	7	68 71	7	68 72				20676 21052	21053	1	7	68 71	7 1	68 72		
	$13529 \\ 13531$	13532	1 1	7 7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$				21055 21068	21056	1	7 7	71	1 1	72 72		
	13611 13751	$13640 \\ 13770$	1	7 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\72\\ \end{array}$	1 7	72 72	us			$21070 \\ 21073$	21071	1 1	7	71	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$		
	13791	13800 14117		7	72 69	7 1	72 70	US			$21077 \\ 21082$	21080	1 1	7 7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$		
	14114 14147	14117	1	7	69	1	70 70				21085 21093	$21090 \\ 21096$	1 1	7	71	1 1	72 72		
	14197 14233	14236		7 7	69 65	1 1	66	110			21175	21090	1	1	67	7 7	67		
	$\begin{array}{c c} 14761 \\ 14901 \end{array}$	$14789 \\ 14940$		1 1	$\begin{array}{ c c } 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	72 72	US US			$21331 \\ 21361$		1 1	1 1	68	7	68		
	15104 15140	15141	1 1	1 1	61	7	61 61	P P			$\begin{array}{c} 21372 \\ 21384 \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	68 68	7	68 68		
	15177 15378	15180		1 1	39 69	7 7	39 69	P			$21394 \\ 21546$		1 1	1 1	68 60	7	68	P	
	15381		1	1	69 69	7 7	69 69				$21572 \\ 21619$	21620	1 1	1 1	53	7	53	P	
	15394 15396	15397		1	69	7	69				21734 21850	21735	1 1	7	67 48	1	68 48	P	
	15563 15600	15564	1	1 1	70 70	7	70 70				21919	21920	1	1	68 68	7	68 68		
	16661 16670	16671	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ \hline 7\end{array}$	47	1 1	48 48	P P			21923 21990	21992		1 1	68	7	68		
	16921 16926	16928	1 1	7	71	1 1	72 72				$22114 \\ 22150$	$22115 \\ 22151$	1	7		7	71 65		
	16936 16985	10020	1	7	71 68	1 7	72 68	,			22161 22194	$22162 \\ 22195$		7	70	1	71 71		
	16991	16992	1	7	71	1	72 65				22282 22351	22284 22353	1	7	61 62	1 1	62	P	
	17210 17352	17355	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	63	′ 7	63	P			22413 22453	22456	1	7	66	1	67 67		
	$17422 \\ 17641$		1 1	7 1	71	7	49 71				22459	22460	1	7	66	1	67 67		
	17671 17714	17673 17718		7			71 69				22469 22472	22470 22473	1	7	66	1	67		
	17812 17898	17813		7	63	1					22476 22637	22640		7	53	1	54	P	
	17901	17905	5 1	7	71	1	72				22681 22687	22684	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71	7	71 71	_	
	17908 17911	17924		7	71	1	72				22772 22775	22773	1 1	1 1			60	P P)
	17927 17941	17950		7	7 71	. 1	72				23051 23080	23073 23100	1	1 -	72	7	72 72	US US	
	18071 18166	18072	$\begin{bmatrix} 2 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$				44	P			23201	23100	1	7			60	P	

	Numero de	i titoli	il	ltito	uale	della	denza a prima ola che e essere	70	ne = P		Numero de	ei titoli	i	ltiti	quale olo	della cedo	denza prima la che essere	sorteggio
rie				strat imbe bile	orsa-	al	nita titolo	10 so = U	Prescrizione	Serie			èr	stra imb bil	orsa-	al (nita titolo	0 801
	dal	al	G	М	٨	M	tratto A	Ultim	Pres		dal	al	G	м	A	M	ratto	Ultimo
	23337 23339 23380 23383 23385	-	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 69	7 7 7 7	69 69 69 69				28036 28121 28147 28444 28491	28122 28446	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 61 61 59		,	
	23387 23392 23429 23702 23947 23971 24055 24063 24082 24091	23390 23707 23950 23990 24056 24064 24086 24100	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 7 7 7 7	69 69 51 43 70 71 71 71 71 50	777177111111111111111111111111111111111	69 69 51 44 70 70 72 72 72 72 51	P P			28818 29183 29287 29412 29417 29422 29432 29448 29450 29504 29570	28819 29418 29423	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	40 61 61 47 47 47 47 47 47 53 61	7 7 7 7 7 7 7	47 47 47 47 47 47 47 53	
	24115 24120 24251 24291 24385 24400	24280 24300	1 1 1 1 1 1	7 1 1 7 7	50 72 72 68 68	1 1 7 7 1	51 72 .72 69 69	P US US			29816 29838 29941 29954 30075	29841	1 1 1 1	1 1 1 1	43 52 43 61 61	7 7 7	43 52 43	
	24545 24605 24610 24619 24622 24625 24679	24546	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	62 69 69 69 69	1 1 1 1 1 1	63 70 70 70 70 70 70				30106 30268 30351 30354 30375 30378 30398	30107 30379 30399	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	61 45 48 48 48 48	7 7 7 7 7	45 48 48 48 48 48	
	24817 24992 25062 25120 25124 25128 25136 25141 25145	24818 24993 25122 25125 25131 25137 25143	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	60 61 51 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 62 52 72 72 72 72 72 72	P P P			30538 30694 30698 30715 30719 30752 30784 30835 30932	30716	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	57	7 7 7 7	57 57 57 57	
	25147 25150 25462 25504 25513 25764 25770		1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1	71 71 45 54 54 55	1 1 7 7 7 7	72 72 45 54 54 55 55	P P P P			31021 31755 31784 31804 31816 32064 32811	31805 31817 32065	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 58 58 48 48 61 43	7 7 7 7	58 58 48 48 43	
	25774 25861 26019 26395 26401	26404	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	55 44 61 55 45	7 7 7 7	55 44 55 45	P P P			33316 33349 33385 33642 34071	33317 33386	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	49 49 50 59 61	7 7 7	49 49 50	
	26415 26429 26436	26416	1 1 1	1 1 1	45 45 45	7 7 7	45 45 45	P P P			34164 34366 34416	34417	1 1 1	1 1 1	61 46	7	44	
	26515 26606 26625 27016 27031	26607 27018	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	52 61 61 61 61	7	52	P P P			34430 34452 34466 34626 35017	34431 34467	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	61	7 7 7	46 45 45	
	27325 27583 27627 27653	27584	1 1 1 1 1	1 1 1 1	40 61 58 61	7	40 58	P P P			35058 35226 35299 35308	35227	1 1 1 1	1 1 1 1	52 53 61 61	7 7	52 53	
	27674 27874 27922 27967	27924	1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 61 61			P P P			35400 35479 35564		1 1 1	1 1 1	47 61	7	47	
	28001		î	ī	42	7	42	P			35932 36291		1	1		7	44	

	Numero de	i titoli	dall:	Data a qi tilo trat	uale lo	della cedo	denza prima la che essere	90	one = P		Numero d	ei titoli	dall il	Data a q tito trat	uale olo	della cedol deve	lenza prima a che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	è ri			al	nita titolo ratto	umo so = U	Prescrizione	Serie	dal	al	è ri		orsa.	al t	iita itolo ratto	0 12
	ua.		G	М	A	М	Α	Ultim	Pre				G	М	Α	М	A	Ultim
	36379 36913 36917 36935 37764 38442 38503 38551	36920 38443	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	61 43 43 45 58 49 43 41 61	7 7 7 7 7 7	43 43 45 58 49 43 41	P P P P P P			765 768 773 777 782 787 793 796 824	775 779 784 788 794	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77777777777	70 70 70 41 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 71 42 71 71 71 71	P
	38716 38947 39105 39325 39567 39820 39842 39925	39326 39568	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	43 47 61 61 61 61	7 7	43 47	P P P P P			839 846 884 886 918 1052 1074	889 1076	1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1	67 67 67 67 65 70	1 1 1 7 7 7 7 7	68 68 68 65 70 70	
	40012 40022 40026 40047 40477 40971 41066 41139	40027 40478	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	48 48 48 44 41 61	7 7 7 7	48 48 48 48 44 41	P P P P P P			1079 1112 1119 1401 1441 1449 1481 1716	1436 1444 1472 1500	1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 1 1 1 7	70 70 70 72 72 72 72 68	1 1 7 7 7 7 1	71 71 72 72 72 72 72 69	US US US US
	41203 41208 41230 41245 41316 41348 41403 41410	41210 41246	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	43 43 61 55 55 61 61	7 7 7	43 43 55 55	P P P P P			1847 1987 2017 2029 2055 2151 2161 2169	2031 2060 2156 2164 2196	1 1	1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		7 1 7 7 7 7	61 70 71 71 56 72 72 72	P US US US
	41631 41823 41827 41841 41876 41913 41956	41632 41843 41877	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	61 61 61 61 50 46	7 7	50 46	P P P P			2591 2622 2668 2672 2997 3045 3081	2669 3048	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 1 1 7	69 67 67 67 63 66 58	7 1 1 7 7 1	69 68 68 68 63 66 59	P
	41961 42000 42123 42182 42484 42560 42734	41963 42124	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	61	7 7 7	46 46 55 53 44 49	P P P P P			3118 3322 3451 3497 3596 3702 3855 3879	3492 3500 3856	1 1 1	7 1 1 1 1 7 7	67 72 72 55 44 70		63 67 72 72 55 44 71 67	US US P P
	42751 42960	CITOI I D	1 1	12	49	7	44	P			3901 3941 4015 4165	3936 3950 4168	1 1 1	1 1 7 7	72 72 62 70	7 7 1	72 72 63 71	US
	18 105	TITOLI D	1 1	17	38	1		P P			4252 4275 4281 4288	4282	1 1	7777	7 71 71	1 1 1 1 1	72 72 72 72	
	167 264 288 340		1 1 1 1	7 1 1 7	68	$\begin{bmatrix} 3 & 7 \\ 3 & 7 \\ 3 & 1 \end{bmatrix}$	68 68 54	P	•		4333 4362 4409 4412	4363	1	171111	l 66 7 38	7 1 7	66 39 70 70	P
	342 347 408 426 573 687 757 759	348 42' 68	$\begin{bmatrix} 1\\1\\1 \end{bmatrix}$		7 53 44 65 67 67	$egin{array}{c cccc} 3 & 1 & 7 & 7 & 7 & 7 & 7 & 1 & 1 & 1 & 1$	54 44 66 67 62 71	P	•		4412 4450 4460 4465 4472 4637 4682 4860		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 1 70 1 70 1 70 1 70 7 44 1 59	7 7 7 7 1 7	70 70 70 70 45 59 69	PP

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 5.000 E DI L. 12.500

_	Numero	dei titoli	_ i	Dat lla c il tito estra	juale olo	della cedo deve	denza a prima ola che essere	sorteggio US zione = P		Numero	dei titoli	i	Dat lla d l tit estra	quale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	sorteggio US
Serie	dal	al			orsa-	al	nita titolo ratto	ت ا⊪ها	Serie	dal	, al			orsa-	al	nita titolo ratto	
-			G	М	A	М	Α	Ultim			,	G	М	A	М	A	Ultimo sorte = US
	4865 4872 5101	· 5104	1 1 1 1	1 1 7	69 69 38	7 7 1	69 69 39	P		10706 11052 11160	10707	1 1 1	7 7 7	68 66 66	1 1	69 67	
	5142 5301 5309 5317	5304 5312 5348	1 1 1	7 1 1	68 72 72 72	1 7 7	72 72 72	US US US		11174 11692 11741 12037		1 1 1	7 7 7 7	66 62 40 71	1 1 1 1	67 67 63 41	P
	5663 5693 5731	5694 5732	1 1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\7\\7\\1\end{array}$	67 67 71	1 1 7	68 68 71	03		12037 12039 12046 12048	12040 12049	1 1 1	7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72	
	5789 5825 6027	5844 6028	1 1 1	1 1 7	71 72 71	7 7 1	$71 \\ 72 \\ 72$	US		12052 12081 12085	12053 12083	1 1 1	7 7 7	68 68 68	1 1 1	69 69 69	
	6034 6042 6044	6035	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72			12428 12628 12880	12631	1 1 1	1 7 7	64 71 71	7 1 1	64 72 72	
	6050 6061 6084 6086	6069	1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1	$72 \\ 72 \\ 72 \\ 72$			12885 13024 13347 13354	12889 13025 13350	1 1 1 1	7 7 7	71 63 67 67	1 1 1	72 64 68	
	6095 6101 6109	6104 6150	1 1 1	7 1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \\ 72 \\ 72 \end{array}$	1 7 7	72 72 72 72	US US		13388 13394 13438	13397	1 1 1	7 7 1	67 67 60	1 1 1 7	68 68 68 60	P
	6259 6851 6857	6852 6900	1 1 1	7 1 1	$\begin{array}{c} 44 \\ 72 \\ 72 \end{array}$	1 7 7	$rac{45}{72}$	P US US		13651 13697 13886	13692 13700	1 1 1	1 1 1	72 72 71	7 7 7	72 72 71	us us
	7257 7315 7329 7420	7332	1 1 1 1	1 7 7	71 67 67 65	7 1 1 1	71 68 68 66			13888 14062 14067 14083	13889 14069	1 1 1 1	1 7 7 7	71 71 71 71	7 1 1 1	$71 \\ 72 \\ 72 \\ 72$	
	7475 8101 8401	8108 8412	1 1 1	7 7 1	$65 \\ 71 \\ 72$	1 1 7	66 72 72	US		$\begin{array}{c} 14097 \\ 14216 \\ 14226 \end{array}$	14100 14217 14229	1 1 1	7 7 7	71 71 71 71	1 1 1	72 72 72 72	
	8417 8449 8759 8777	8444 8450 8768 8796	1 1 1	1 1 1	72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72	US US US US		14775 14839 15748	14776	1 1 1	1 7 1	58 64 61	7 1 7	58 65 61	P P
	8851 9037 9089	8857	1 1 1	777	71 70 70	1 1 1	72 71 71	OB		15894 15901 16758 16785	15898 15905	1 1 1	7 1 7	55 67 70 70	1 7 1 1	56 67 71 71	P
	9093 9131 9183	9150	1 1 1	7 1 1	70 72 42	1 7 7	71 72 42	US P		16821 16836 16846	16839 16847	1 1 1	1 1 1	71 71 71	7 7 7	$71 \\ 71 \\ 71$	
	9185 9255 9259 9280	9200 9256	1 1 1	1 7 7	45 71 71 71	7 1 1 1	45 72 72 72	Ρ .		16952 16968 16983 17162	16953 16969 16984	1 1 1	1 1 7	68 68 68 65	7 7 7 1	68 68 68 66	
	9300 9512 9585	9514	1 1 1	7 7 1	71 63 45	$egin{array}{c c} 1 \\ 1 \\ 7 \end{array}$	72 64 45	P		17257 17295 17312	17258 17313	1 1 1	7 7 1	69 69 71	1 1 7	70 70 71	
	9654 9693 10021 10034	9656 9694	1 1 1	1 1 1	71 71 70 70	7 7 7	71 71 70 70			17316 17324 17334	17335	1 1 1	1 1 1	71 71 71	7 7 7	71 71 71	
	10034 10036 10041 10050	10037 10051	1 1 1	1 1 1	70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70			17337 17476 17726 17776		1 1 1	1 7 1	71 69 54 56	7 1 7 7	71 70 54 56	P P
	10176 10278 10351	10179	1 1 1	1 7 1	45 58 66	7 1 7	45 59 66	P P		17811 17813 18305	17812	1 1 1	1 1 1 1	61 44 61	7	44	P P P
	10399 10431 10603 10639	10604 10642	1 1 1	1 7 1	66 63 68 68	7 1 7 7	66 64 68			18351 18472 18480	18352	1 1 1	1 1 1	57 61 61	7	57	P P P
	10639 10647 10653	10642 10648 10655	1 1 1	1 1	68 68	7 7 7	68 68 68			18491 18598 18857	18599	1 1 1	1 1 1	61 60 60			P P P

			•															
	Numero dei	i titoli	dal il	ltito	uale lo	della cedo	denza prima la che essere	rteggio S	ne = P		Numero de	ei titoli	i	Liti	juale olo	della cedo	denza prima la che essere	rteggio S
Serie	dal	al	-	strat imbo bile	orsa.	a l	nita titolo ratto	Ultimo sorte = US	Prescrizione	Serie	dal	al	_	stra imb bil	orsa.	al i	nita titolo ratto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5	P.				G	м	٨	М	A	12
	18925 18977 19042 19078 19507 20296 20378 20401 20828 20899 21002 21167 21245 21503 22155 22584 22626 23054 23295 23525 24180 24194 24197 24882 24943 25096 25721 25752 25763 25781 25868 26052 27184 27427 27594 27601 27608 27913 28634	18927 18978 19044 20297 20829 24883			61 40 61 44 61 61 55 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	7	40 44 55 43 57 57 51 51 48 44 49 45	PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP			30321 30608 30772 30924 30962 32407 32533 32690 32905 33000 33310 33354 33955 34121 34135 34265 34813 35406 35891 37352 37369 37376 37955 38364 38453 38453 38466 38516 38516 38656 38667 38801 38831 38955 39106 39179 39871 39875 39873 40670 40763 40767 40938	30963 32408 32691 34267 38643 38802 39113 39180 40674 40765 40939	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	60 43 49 9 60 3 7 43 60 44 5 5 1 42 60 5 5 7 43 60 44 5 61 42 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	777 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	43 48 49 53 57 43 44 55 41 42 45 47 46 46 46 46 41 53 53 42 42 48 48 45 45 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46	PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP
	$29314 \\ 29803$	29804	1	1	61 47	7	47	P			41044		1	1	45	7	45	P

5 % S.S. CITTA DI ROMA - TITOLI DI L. 12.500

5% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

	Numero	dei titoli	_ i i	Dat la c l tito stra	quale olo	della cedo	denza a prima ola che e essere	sorteggio US	one = P		Numero d	ei titoli	_ il	Dat la c l tite stra	quale olo	Scar della cedo deve	denza prima la che essere	rteggio S ne = P
Serie `					огза.	al	nita titolo ratto	0 s 0 n	Prescrizione	Serie	, ,				orsa-	al al	nita titolo	to sort = US rizione
	dal	al	G	М	A	M	A	Ultimo	Pres		dal	ai	G	М	٨	M	ratto A	Ultimo sorte = US Prescrizione
	T	TITOLI DI	L.	50	.000						14750 14756	14759	1 1	7	71 71	1 1	72 72	
	1417 1570 1738 2225 3315	1420 1573 1739 2227	1 1 1 1	7 7 1 7	68 66 71 62 71	1 1 7 1	69 67 71 63 72				14761 14763 14767 14769 14788	1,4774	1 1 1 1 1	77777	71 71 71 71 71	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72	
	3322 3326 3331 3337	3323 3327 3334	1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72				14798 16649 16674 16693	16650	1 1 1	7 7 7 7	71 70 70 70	1 1 1 1	72 71 71 71	
	3345 3348 3352 3368 3901	3355 3910	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72 72				16713 16784 16804 16806 16808	16715 16789	1 1 1 1 1	1 1 1 1	67 67 71 71 71	7 7 7 7	67 67 71 71 71	
	3946 3984 3993 4727 4753	3949 3986 3994 4731	1 1 1 1	7 7 7 1	71 71 71 69 69	1 1 7 7	72 72 72 69 69				16813 16819 16830 16856 16866	16816 16820 16840 16859	1 1 1 1	1 1 1 1	71 71 71 71 71	7 7 7 7	71 71 71 71 71	
	$4800 \\ 7831 \\ 7840 \\ 7842 \\ 7872$	7832 7848	1 1 1 1	1 7 7 7	69 69 69 69	7 1 1 1	69 70 70 70 70				16949 16957 16967 17291 17351	16950 16963	1 1 1 1 1	7 7 7 1 1	68 68 68 62 63	1 1 1 7	69 69 69 62 63	P
	7896 8201 8204 8231 8239	7900 8202 8205 8233 8240	1 1 1 1	7 1 1 1	69 71 71 71 71	1 7 7 7	70 71 71 71 71				17355 17574 19254 19263	17577 19255 19268	1 1 1 1	1 1 7 7	63 62 70 70	7 7 1 1	63 62 71 71	P
	8246 8265 8267 8560	8248 8268	1 1 1 1	1 1 1 1	71 71 71 68	7 7 7 7	71 71 71 71 68				19277 19281 19295 19803 19806	19279 19296	1 1 1 1	77777	70 70 70 69 69	1 1 1 1	71 71 71 70 70	
	8624 8685 8701 8706 8708	8627 8688	1 1 1 1	1 1 1 1	68 68 70 70	7 7 7 7	68 68 70 70 70				20649 20679 21101 21108	20680 21102 21122	1 1 1	7 7 7 7	67 67 71 71	1 1 1	68 68 72 72	
-	8757 8776 8781 9622	8800 9627	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 63	7 7 7 7	70 70 70 70 63				21125 21135 21138 21146 21149	21128 21136 21143 21147	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71 71	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72	
	9648 9780 9903 9980	9782	1 1 1 1	1 7 7	63 68 65 65	7 7 1 1	63 68 66 66				21159 21163 21167 21181	21161 21168 21182	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72	
	10475 12231 13755 13858 14708	10476 12232 13860 14713	1 1 1 1	7 1 1 7	67 68 65 65 71	1 7 7 7	68 68 65 65				21184 22168 22171 22401	21193 22169 22178	1 1 1	7 7 7 1	71 69 69 62	1 1 1 7	72 70 70 62	P
	14708 14724 14731 14746	14713	1 1 1	7777	71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72				22471 22492 22716 26401	22472 22493 22734 26500	1 1 1 1	1 1 1	62 62 72 72	7 7 7 7	62 62 72 72	P P US US

	Numero d	ei titoli	dall il es	Data la qu tito strat imbo	uale lo to orsa-	della cedo deve ur	denza prima la che essere nita itolo	JItimo sorteggio US Prescrizione = P	Serie	Numero d	ei titoli	i e	l tite estra rimb	tto orsa-	della cedo deve ur	denza prima la che essere nita litolo	o sorteggio = US
Serie	dal	al	G	bile M	A		ratto	Ultimo		dal	al 	G	bil M	e A		ratto	Ultimo
	27401 28914 28935 28974 28992 29302 29439 29634 31221 32119 32187 32701 33703 34352 36500 36513 365517 36558 36562 36562 365677 36968 37215 37223 38105 38840 38846 38856 38957 39201 40181 40193 402658 42680 43094 42658 42680 43094 42670 43987 44388 44398 44795 47950 47950 47950 47981 47987 47987 47987 47987 47989 48608 48624			1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 70 70 69 62 69 69 70	1 1 7 7 7 7 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71			48661 48670 48676 48687 49156 49170 49754 50362 50387 50403 50556 50597 50972 51001 51083 51087 51091 51609 51679 51686 51697 52625 53505 53505 53505 53505 53501 56241 56295 57901 56241 56295 57901 56240 60883 60883 60883 60883 60883 60883 60883 60883 60883 60883 60883 60806 61427 61436 61446 61477 61610 61619 63701 63918 63965 65004 65002 65003 65004 65003 65004	61443 61448 61479 61499 61613 6392 6501 6502 6503	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		71 72 70 70 70 70 70 70 64 64 70 72 65 65 68 72 67 68 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		65 65 71 71 70 70 72 72 72	

5 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

	Numero d	lei titoli	. i	l tito strat	uale olo ito	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US zione = P		Numero o	lei titoli	dall il e:	tité stra	uale olo tto	della cedol deve	denza prima la che essere nita	sorieggio
Serie	dal	al	è ı	rimbe bile	orsa-	al	titolo ratto	0 1 1	Serie	dal	al	ë ri	bile	orsa- e	al t	itolo ratto	D I
			G	М	A	М	A	Ultim				G	М	A	М	A	Ulti
				_					<u> </u>	74703	74704	1	1	67	7	67	
	65065 65075	65078	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			74710		1	1	67 67	7 7	67 67	
	65081	65082	1	7	71	1	72		ļ	$74713 \\ 74731$	74716	1	1	67 67	7	67	
	65084 65715	65096 65716	1	7	71 66	1 7	72 66			74769	74770	1	1 1	67	7	67 67	
	65725	65730	1	1	66	7	66		}	75632	75637	1	7	66	1	67	
	65741	65760	1	1	66	7	66			75687 76556	75690 76573	1 1	7 1	66 72	1 7	67 72	
	66006 66085		1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	63 63	1 1	64 64		ŀ	76922	76924	1	1	70	7	70	
	67208		ī	$\dot{\mathbf{i}}$	71	7	71		İ	76985	7,000	1	1	70	7	70	
	67220	67221	1	1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\\ \end{array}$	7	71 71	1		76992 78809	76993 78810	1 1	7	70 70	$\begin{array}{c c} 7 \\ 1 \end{array}$	70 71	
	67277 68020	$\begin{array}{c} 67281 \\ 68021 \end{array}$	1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	66	7	66		İ	78846	78847	ī	7	70	ī	71	
	68067	68068	1	1	66	7	66	770		78880	70077	1	7	70 63	1	71	
	68389 68556	68400	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	72 68	7	72 68	US		78974 79000	78977	1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	65	1 1	64 66	
	68573		1	1	68	7	· 68			79601	79610	1	1	63	7	63	
	68701	00717	1	7 7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			81008 83876	$81013 \\ 83880$	1 1	7	68	$\begin{array}{c c} 7 \\ 1 \end{array}$	68 71	
	$68704 \\ 68719$	$\begin{array}{c} 68717 \\ 68720 \end{array}$	1	7	71	1	72]	83893	00000	$\bar{1}$	7	70	ī	71	
	68728	68730	1	7	71	1	72		İ	83900 83901	84000	1 1	7 1	70 72	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 71 \\ 72 \end{array}$	
	$68734 \\ 68738$	68747	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	`	ļ	84801	84900	1	1	72	7	72	
	68754	68755	1	7	71	1	72			84925	84929	1	1	67	7	67	
	68758 68763	68759 68766	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			85338 87289	$85344 \\ 87290$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	68 63	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 63	
	68770	68772	1	7	71	1	72			87474	87475	1	1	68	7	68	
	68783 68795	68786	1	7 7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$		1	87499 89312	87500 89313	1 1	1 1	68 68	7 7	68 68	
	68800		1	7	71	1	72			89807	89810	î	1	69	7	69	
	69117	$69118 \\ 70200$	1	7	$\begin{array}{ c c } 63 \\ 72 \end{array}$	1 7	$\begin{array}{c c} 64 \\ 72 \end{array}$	us		89881 89920	89882 89921	1	7	69 71	7 1	69 72	
	$\begin{array}{c} 70101 \\ 71692 \end{array}$	70200	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	67	1	68	08		89926	09921	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	7	71	1	72	
	72362	72363	1	7	71	1	72			89931	89943	1	7	71	1	72	
	$\begin{array}{c} 72366 \\ 72371 \end{array}$	72369	$\begin{array}{ c c c }\hline 1\\ 1\end{array}$	7	71 71	$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$		İ	89947 89953	89951 89955	1 1.	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	
Ì	72373	72376	ī	7	71	1	72			89963	89966	1	7	71	1	72	
	$73807 \\ 73831$	73816	1	1 1	71 71	7	71 71		1	89968 89980	89970 89988	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	71	1	72 72	
	73838		$\frac{1}{1}$	1	71	7	71			89990	89997	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	71	1 1	72	
	73857	50001	1	1	71	7	71		}	90736	00=-1	1	7	67	1	68	
	73860 73865	73861 73866	1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	71 71	7	71 71			90751 90761	90754	1 1	7 7	67	1 1	68 68	
	73871		1	1	71	7	71			92001	92008	1	i	71	7	71	
	73873 73877	73878	1 1	$\frac{1}{1}$	71 71	7	71 71			92027 92038	92029	1	1	71 71	7	71	
	73884	13010	1	1	71	7	71			92040		1 1	1	71	7	71	
	73900	74004	1	1	71	7	71		ĺ	92100		1	1	71	7	71	
	$74001 \\ 74043$	74004	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	69 69			92523 92537	92527 92540	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1\end{array}$	1	68	7	68 68	
	74048	74055	1	1	69	7	69		1	92591	92596	1	î	68	7	68	
	$74094 \\ 74130$	74097	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 69	$\begin{array}{c c} 7 \\ 1 \end{array}$	69 70			92651 94115	92700	1	1	72 64	7	72 64	
	74137		1	7	69	1	70			94208	94209	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1\end{array}$	7	64	ĺí	65	
	74412	74418	1	7	71	1	72			94246	94247	1	7	64	1	65	
	$\begin{array}{c} 74430 \\ 74438 \end{array}$	$74432 \\ 74439$	1 1	7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			94877 96209	96211	1 1	7 7	67 70	1 1	68	
~	74441		1	7	71	1	72			96256	30211	1	7	70	1	71	
	$\begin{array}{c} 74446 \\ 74464 \end{array}$	74449 74467	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$			96284	00005	1	7		1	71 67	
	74471	74474	1	7	71	1	72			96893 97056	96895	1 1	7 7		1 1	70	
	74477	74478	1	7	71	1	72			98206	98211	1	7	68	1	69	1
	$\begin{array}{c} 74492 \\ 74620 \end{array}$	74498	1 1	7	71 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	72 68			98225 98263	98233 98265	1	7		1 1	69 69	- 1
	74635	74636	1	1	68	7	68			98284	30400	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7		1	69	
	74639	74640	1	1	68	7	6 8		1	98725	98730	1	7	71	1	72	

	Numero de	ei titoli	dal il	Data la q lito	uale lo	della cedo	denza ,prima la che essere	86	ne = P		Numero d	ei titoli	i	ltite	uale olo	della cedol	lenza prima a che essere	rleggio S
Serie				strat imbo bile	rsa.	ur al 1	nita titolo) = 0 0 = 0	Prescrizione S	Serie				stra imb bile	orsa-	ur al t	ita itolo	OS O
	dal	al	G	м	A	est M	ratto A	Ultim	Preso		dal .	al	G	м	A	e s t i	A	Ultım
			-						\top									
	98737		1	7	71	1	72				111129		1	7	70	1	71	
	98740	98744	1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				111151 111180	111155 111185	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71	
	98757 99401	99500	1	1	72	7	72	US			111188		1	7	70	1	71	
l	100074 100087		1 1	7	68 68	1 1	69 69				$124515 \\ 124621$	124517	1	7	65 68	1 7	66 68	
	100092	100093	1	7	68	1	69	'			125114 125133		1 1	1 1	71 71	7	71 71	
	$100592 \\ 100639$	100644	1 1	7	68 69	1 1	69 70				125137	125138	1	1	71	7	71	
	101452	101453	1	7	67 67	1 1	68 68		ĺ		$125553 \\ 125571$		1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	70	1 1	71 71	
	$101459 \\ 101479$	101480	1 1	7	67	1	68		ł		125750	125795	1	1	72	7	72	US
	101500		1	7 7	67 69	1 1	68 70				$127460 \\ 127521$	127465 127530	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	66	1 1	67 72	
	101633 101637		1	7	69	1	70				127535	127538	1	7	71	1	72	
	101937	101964	1	7	65 65	1 1	66 66				$\begin{array}{c} 127548 \\ 127563 \end{array}$	$127550 \\ 127564$	1 1	7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	1	72 72	
	$\begin{array}{c} 101961 \\ 102024 \end{array}$		1	7	71	1	72				128631		1	1 7	68 64	7	68 65	
	102028 102070	$102050 \\ 102073$	1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$				$128890 \\ 128911$	128913	1 1	7	67	7	67	
	102081		1	7	71	1	72				129891	$129892 \\ 130739$	1 1	7	68	7	69 70	
	$102096 \\ 102164$	102100	1	7	71 69	1 1	72				$130733 \\ 132533$	132534	i	1	71	7	71	
	102194	102198	1	7	69	1	70				132536 132545		$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 1\end{array}$	1 1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	71	
	$102521 \\ 102546$	102547	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{7}{7}$	70 70	1 1	71 71		-		132602		1	1	72	7	72	U
	102566	102575		7	70	1	71 71		- 1		132608 132616	132611	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69 69	
	$\begin{array}{c} 102591 \\ 103531 \end{array}$	$\begin{array}{c} 102592 \\ 103532 \end{array}$		7	70 71	1 7	71				132629	132631	1	1	69	7	69 69	
	103538		1	1	71 71	7 7	71				$\begin{array}{c} 132659 \\ 132868 \end{array}$	132660	1 1	1 1	69 71	7 7	71	
	$103541 \\ 103549$	103542	1 1	1 1	71	7	71				132870	104455	1	17	71 71	7 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71 \\ 72 \end{array}$	
	103573	103579	1	1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	7	71 71				134451 134457	134455 134459		7	71	1	72	
	$\begin{array}{c} 103581 \\ 103599 \end{array}$		1	1	71	7	71				134461		1 1	7	71	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	-
	104701 106113	104800 106114		17	72 67	7	72 68	US			134464 134469	134478	1	7	71	1	72	
	106113	106150		7	67	1	68				134490 134496	134500	1	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	72	
	$\begin{array}{c} 106610 \\ 106624 \end{array}$	106629	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	69 69				134601	134700	1	1	72	7	72	U
	106646	106649	1	1	69	7	69				134930 134967		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7		1 1	71	
	$106700 \\ 106822$	106823	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$. 69 \\ 71$	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	69				134986	134988	1	7	70	1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$	
	106919	100020	1	7	71	1	72				136611 136653	136632	1 1	7		1 1	72	
	106934 106941	106943	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{1}{7}$	71	1 1	72 72				137430		1	7			71	
	106946	106950) 1	7	71		72 72				137435 139876	139900	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 .	. 72	7	72	τ
	106953 106971	106954 106980		7	71		72				140517	140520					$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72 \end{array}$	
	106991	106992	2 1	7	71	1	72 72	US	,		140523 140553	140525	1 1	. 7	68	1	69	
	108401 108559	108500	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$				66	0.5	'		140555	1.40575				1 1	69 72	
	109118	109120	-	1	70	7	70				140568 140576	140573	1	. 7	7 71	1	72	
	109125 110083	110086	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		1 *	70				140584	14058 14059			$egin{array}{c c} 7 & 71 \\ 7 & 71 \end{array}$		72 72	
	110093	110098	8 1	. 1	70	7	70				140591 141015	141016	3 1	. '	7 70	1	71	
	111003 111025	111010 11102					72		1		141028	141030 141048			7 70 7 70		71 71	
	111029	11103	2 1	7	7 71	. 1					141042 141827	14185			1 72		72	
	111040 111042	11104		L 7	7 71	. 1	72					TOLI DI	L.	50	0.00	0		
	111050 111053	11105 11105		L 7									2 :		1 68		68	1
	111067		1	[]	7 7 7 7	1	72				141 374	38	o :	L	1 63	7	63	
	111073 111120	11107 11112		L ?	7 7 7 7				Ì		464		5 3	1	1 66	5 7	66	

5 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 500.000

-	Numero dei titoli dal al		. i	Dat lla q l tito estrat	juale olo	cedo deve	prima la che essere	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli	i	Dat la d l tite stra		della cedo	denza prima la che essere	1 20
rie	dal	al		rimbo bile	orsa-	al	nita titolo ratto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	daİ	al			огѕа.	al.	nita titolo ratto	Ultimo so
\dashv			G	М	^	М	A					G	М	A	М	A	5
	513		1	7	65	1	66			27247	27248	1	7	69	1	70	
	843 890	891	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69			27 267 27 286		1	7 7	69 69	1	70	
	1777	001	1	1	67	7	67			29501	29600	1	1	72	1 7	70 72	1
	2502 2585	2586	$\frac{1}{1}$	1 1	70 70	7 7	70 70			38951 39101	39200	1 1	1 1	69 72	7	69 72	
	3207 3334		1	1 7	63 71	7 1	63 72			39502 39506	39503	1 1	7	71 71	1	. 72	
	3336		i	7	71	1	72			39509	39511	1	7	71	1 1	72 72	
	3339 3349	3353	1	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			39523 39540	39543	1 1	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\end{array}$	1 1	72 72	
	3356 3360	3357 3361	1 1	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			39545 39552	39549	1	7 7	71	1	72	
	3365		1	7	71	1	72			39554		1 1	7	71 71	1 1	72 72	
	3372 3376	3373	1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			39574 39577		1 1	7	71 71	1	72 72	
	3382 3386	3383 3400	1	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			39586 39590	39591	1	7	71	1	72	
	4001	4002	1	7	71	1	72			40226	39391	1 1	7	71 69	7	72 69	
	4006 4011	$\begin{array}{c} 4008 \\ 4012 \end{array}$	1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			$40239 \\ 40501$		1	1 1	69 71	7	69 71	
	4018 4027	4029	1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			40508	40500	1	1	71	7	71	
	4034	4035	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	71	1	72			$40597 \\ 42953$	40599	1 1	1 1	71 67	7	71 67	
	$\begin{array}{c c} 4037 \\ 4077 \end{array}$	$\begin{array}{c} 4039 \\ 4095 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	71 71	$\frac{1}{1}$	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			$\begin{array}{c c} 48132 \\ 48144 \end{array}$	48145	1	1 1	68 68	7 7	68 68	
	5401 5445	5426 5475	1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$,	48192	40140	1	1	68	7	68	
	5477	0470	1	7	71	1	72			$48200 \\ 48635$		1	1 1	68	7	68 71	
	5495 6291		1	7	71 63	$\begin{array}{c c} 1 \\ 7 \end{array}$	72 63			48685 48695	48686	1	1 1	71 71	7	71 71	
	6647 7561	6648 7570	1	1 7	68 70	7	68			49101		1	7	71	1	72	
	8015	8016	1 1	1	69	1 7	71 69			$\begin{array}{c} 49104 \\ 49112 \end{array}$	49105	1	7	71 71	. 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	
	8022 10015	10018	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 69	7 1	69 70			49120 49129	49126	1	7	71 71	1	72 72	
	$10084 \\ 10748$	10085	1	7	69	1	70			49132		1	7	71	1 1	72	
	11985	10749	1	7 7	66 65	1 1	67 66			49136 49140		1	7 7	71 71	1 1	72 72	
	$\begin{array}{c c} 14793 \\ 14875 \end{array}$	$14797 \\ 14878$	$\frac{1}{1}$	7 1	62 65	1 7	63 65			49142 49149	49143	1	7	71	1	72	
	17001 17906	17100	1	1	72	7	72	US		49155	49152	1 1	7 7	71 71	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	
	17911	17912	1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			$49173 \\ 49184$	49179	1 1	7	71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	
	$\begin{array}{c} 17920 \\ 17926 \end{array}$	17921	1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			49186	49189	1	7	71	1	72	
	17930	17931	1	7	71	1	72		İ	49191 50356	50360	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	71 68	1 1	72 69	
	$\begin{array}{c} 17936 \\ 20047 \end{array}$	$17938 \\ 20048$	1 1	7	71 66	1 1	72 67			50382 50399		1 1	7	68 68	1 1	69 69	
	20050 20373		1 1	7 1	66 65	1 7	67 65			50901	51000	1	1	72	7	72	
	20833		1	1	70	7	70			51498 53201	53300	1 1	7	63 72	1 7	64 72	
	20884 20892	20897	1 1	1	70 70	7	70 70			54189 60884	60885	1	7 7	68 70	1	69 71	
	23011 23100		1	7 7	66 66	1 1	67 67			60892	00000	1	7	70	1 1	71	
	23409		1	1	71	7	71			63300 65664		1	7	70 67	1 1	71 68	
	23434 23494		1 1	1 1	$\begin{array}{c c}71\\71\end{array}$	7 7	71 71			65666	05000	1	7	67	1	68	
	23675 25301	23676 25400	1	1	69	7	69	TIC		65688 66405	65690 66409	1	7	67 71	1 7	68 71	
	25608	20400	1 1	1 1	72 70	7	72 70	US		66452 66464		1	1 1	71 71	7	71 71	
	25698 26677		1	1 7	70 64	7 1	70 65			66483	•	1	1	71	7	71	
	26881 27112		1	7 1	65 63	1	66			66497 66500		1 1	1 1	71 71	7	71	

5 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

	Numero dei titoli Data dalla quale il titolo								1										
	Numero dei	titoli	dall il	a q	uale lo	della	prima	egg	one = P		Numero c	lei titoli	dal.	tita	uale olo	della cedol	denza prima la che essere	rteggio S	ne = P
Serie	dal	al	è ri	mbc bile	orsa-	al est	nita titolo ratto	Ultimo so U	Prescrizion	Serie	dal	al	èr	bile	orsa.	al (nita itolo ratto	Ultimo so	Prescrizione
			G	М	A	М	A	2	_			-	G	М	A	М	A))	
	68440 69077 69090 69096 69401 69437 69481 69754	68443 69087 69093 69406 69500	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1 1	61 71 71 71 70 70 70	1 1 1 7 7	62 72 72 72 70 70 70	P			83309 83351 84207 89201 89342 89371 90862 90969	83358 84210 89300	1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 7 7 1	70 70 71 72 68 68 67 67	1 1 7 7 1 1 7	71 71 71 72 69 69 67	U	
	69764 69790 70017 70037 70054 70079 70100	70042	1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1 1 1	70 70 71 71 71 71	1 1 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71 71				91501 91626 91850 92561 93466 93822 94253	91600 93467 94700	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 1	72 68 71 68 71 64 70 72	7 1 1 1 1 7 7	72 69 72 69 72 65 70 72	U	
	71592 71701	$71593 \\ 71800$	1	7	64 72	7	65 72	us		li	94601 95383		1	1 1	66	7	66 72	υ	
	71930 71945 71977 73365 73908	71932 73911	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 71 71 68 66	7 7 7 7 7 7	71 71 71 68 66				95701 95851 97667 97678 98012 98065	95800 97679	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 67 71 71 70 70	7 7 7 7 7	67 71 71 70 70		5
	$\begin{array}{c} 73915 \\ 73928 \end{array}$	73929	1	1	66 66	7 7	66 66				98097	00000	1	1	70	7	70 72	U	r c
	74401 76004	74403 76006	1 1	1 7	64 71	7 1	64 72				98801 99402	98900 99403	1	7	72 69	1	70		S
	76008 76019		1 1	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$				99498 100051	99499	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 68	1	70 69		
,	76025 76032 76050 76054	76051 76055	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1	$egin{array}{c} 72 \\ 72 \\ 72 \\ 72 \\ 72 \\ \end{array}$				101066 101301 101798 102148 102191	101071 101400 102200	1 1 1 1 1	7 1 1 1 1	63 72 70 70 70	1 7 7 7	64 72 70 70 70	U	s
	76073 76075 76081 76090 76490 76928	76077 76087 76092 76500 76929	1 1	77711	71 71 71 71 72 71	1 1 1 7 7	72 72 72 72 72 72	US	}		102401 102427 102433 102443 102449	102403 102430 102434 102446	1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71 71	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72		
	76943 76963 76967 76970 77734 78505 78509 78705	77735	1 1 1 1	1 1 1 1 7 7 7	71 71 71 71	7 7 7 7 7 1 1	71 71 71 71 70 70 70				102451 102462 102466 102475 102483 102485 102499 102537	102464 102467 102476 102488	1 1 1 1 1 1	7777771	71 71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 7	72 72 72 72 72 72 72 72 71		
	78754 78759 78767 78794 79333 79348	78760	1 1 1 1 1 1 1	77777111	70 70 70 70 66	1 1 1 1 7	71 71 71 71 66 66				102892 103101 103134 105490 107864 107888	102893 103106	1 1 1 1	1 7 7 1 1	68 68 63 69	7 1 1 1 7 7	69 69 69 64 69		
	80017 80056 80064 80080 80608	80077	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 71	7 7 7 7	70 70 70 70 71 71				107945 108616 110514 111288 112620 112623	107946	1 1 1 1 1	1 7 7 1 7	70 63 63 69 69	1 1 7 1 1	70 71 64 63 70 70		
	80615 80655 80664 80686 80698 81699	80668 80699	1	1 1 1 1 1 7	71 71 71 71	7 7 7	71 71 71 71 68				112632 112662 112678 112684 112721	112732 112900		777711111	69 69 69 72	1 1 1 7	70 70 70 70 72 72		JS JS
	82521 82550 82695	82523		1 1 7	70	$\begin{pmatrix} 7 \\ 7 \end{pmatrix}$	70 70				112801 113308 113333	113311	1		70	7	70 70		. ~

5 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

										,			-					
Serie	Numero o	dei titoli	, i	il tito estra	juale olo	della cedo deve	denza a prima ola che e essere nita	P0	Prescrizione = P	Serie	Numero o	dei titoli	i e	l tite stra	quale olo	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US
	dal	al		bile			titolo Iratto	Ultimo	escri		dal	al		bil			titolo ralto	o ?
			G	М	A	М	A	<u> </u>	Pr				G	м	٨	М	A	Ultim
	,															,		
	113355 113366	113356 113367	1 1	1 1	70 70	7	70 70				$\frac{151875}{152404}$		1 1	7 7	70 64	1 1	71 65	
	113376		1	1	70	7	70				152558	152561	1	1	64	7	64	
	115501 117101	$115600 \\ 117200$	1 1	1 1	$\begin{array}{ c c } 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	US US			152618 152635	152619	1	1 1	70 70	7	70 70	
	117219	111200	1	1	71	7	71				153402	153403	1	7	69	1	70	
	$117238 \\ 117242$	117244	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71				153408 153411	153409	1 1	7	69 69	1 1	70 70	
	117268	11/211	1	1	71	7	71		d		153413	454040	1	7	69	1	70	
	$egin{array}{c} 120573 \ 123053 \end{array}$		1 1	7	70 67	7	70 68				$\frac{154011}{154025}$	154012 154026	1 1	7 7	67 67	1 1	68 68	
	123101	123200	1	1	72	7	72	US	1		154051	154052	ī	7	67	1	68	
1	$125995 \\ 127302$	$\begin{array}{c} 125996 \\ 127312 \end{array}$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	67 71	7	67 72		ľ		$\frac{154822}{154914}$	154915	1 1	1 7	71 71	7 1	71 72	
	127315	127316	1	7	71	1	72				154926	101010	1	7	71	1	72	
	$\begin{array}{c c}127321\\127323\end{array}$	127324	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				$\frac{154932}{154941}$	154942	1 1	7	71 71	1 1	72 72	
	127328		1	7	71	1	72				154954	101012	î	7	71	1	72	
-	$egin{array}{c} 127331 \ 127341 \end{array}$	127337	1	7 7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				$\frac{154974}{154990}$	154995	1 1	7 7	71	1 1	72 72	
ļ	127352	127359	ī	7	71	1	72		l		154999	155000	1	7	71	i	72	
	$\begin{array}{c} 127361 \\ 127369 \end{array}$	127370	$\frac{1}{1}$	7	71 71	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				$\frac{155509}{157166}$	155514	1 1	7 1	63 69	1 7	64 69	
	127380	127387	1	7	71	1	72				157176		1	1	69	7	69	
	$\frac{127398}{137415}$	$127400 \\ 137416$	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	$\begin{array}{c} 71 \\ 70 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$				$161967 \\ 162226$	161968	1 1	1 7	68 70	7	68	
	137452	107410	1	7	70	1	71				162233		1	7	70	1 1	71 71	
	$137468 \\ 137631$		1	7	70 69	1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 70 \end{array}$				$162257 \\ 163602$		1	7	70	1	71	
	137641		1	7	69	1	70		İ		164215		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7 7	69 71	
	$137661 \\ 137664$	137662	1 1	7	69 69	1 1	70 70		İ		$164227 \\ 164238$		1	1	71	7	71	
	137688		1	7	69	1	70				164240	164241	1 1	1 1	71 71	7	71 71	
	$137701 \\ 138602$	137800	1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	US			164245	164248	1	1	71	7	71	
	138663		1	1	71	7	71				$164276 \\ 165648$		1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1 \end{array}$	71 70	7	71 70	
	$138672 \\ 138687$	138692	1 1	1 1	71 71	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$				167374	105005	1	7	66	1	67	
	145301	145400	1	1	72	7	72	US			$167384 \\ 167901$	$167387 \\ 168000$	1	7	66 72	7	67 72	US
	$147423 \\ 148301$	$147448 \\ 148314$	1	1 7	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	7 1	72	US			172458	172469	1	7	71	1	72	
	148318		1	7	71	1	72				$172522 \\ 172525$	172533	1 1	7	70 70	1 1	71 71	
	$148325 \\ 148330$	$\frac{148326}{148331}$	1 1	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			1	172861	172873	1	1	72	7	72	US
	148344		1	7	71	1	72				$173822 \mid 173873 \mid$		1 1	1 1	68 68	7	68 68	
	$148350 \\ 148355$	$\frac{148353}{148356}$	1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	<u> </u> 		1	174783		1	7	68	1	69	
	148358	148359	1	7	71	1	72				$175562 \\ 175794$		1	7	66 69	$\frac{1}{7}$	67 69	
	$egin{array}{c} 148363 \ 148368 \ \end{array}$	$148365 \\ 148370$	1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				176590	176600	1	1	72	7	72	US
	148376	148382	1	7	71	1	72				$177119 \\ 177132$	177120	1 1	1 1	71	7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	
	$148387 \\ 148400$	148388	1	7 7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				177168		1	1	71	7	71	
	148401	148500	1	1	72	7	72	US			$177182 \\ 177192$		1 1	1 1	71 71	7	71	
	$148506 \\ 148508$	148509	1 1	7	71 71	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				177329	177400	1	1	72	7	72	US
	148514	148516	1	7	71	1 1	72			ļ	180088 181447	180090	1	1	72 67	7	72 67	US
	148523 148530	148531	1 1	7 7	71 71	1	72				181826	181827	1	7	70	1	71	
	148538	140001	1	7	71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				$182752 \\ 182781$	$182756 \\ 182800$	1 1	1 1	72 72	7 7	72	US
	148546	148600	1	7	71	1	72				183757	183760	1	1	72	7	72	US
	$\frac{149009}{149070}$		1 1	1	68 68	7 7	68 68				183773 183795	183781	1	1	72	7	72	US
	150664	150665	1	1	69	7	69				184920	$183796 \\ 184921$	1 1	1 1	72 70	7 7	72 70	US
	150819 151870	150820	1	7	69 70	1	70				185150	185161	1	1	72	7	72	US
			1	'		, 1	11				187353	187374	1	1	72	7	72	US

Serie	Numero c	dei titoli	dalla il- es è ri:	Data a quale titolo tratto mborsa- bile	della cedo deve u al	denza a prima ola che e essere nita titolo	no sorteggio = US	Prescrizione = P	Serie	Numero de		dal il e	tito strat	uale lo to orsa-	della cedo deve ui al (denza prima la che essere nita itolo	Jltimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	a!	G	M A	M	A	Ultimo	Pres		dal	al	G	М	٨	M	A	Ultimo = Prescriz
	TITO	LI DI L. 1	.000	0.000		r				17661 17691	17667	1	1 1	70 70	7 7	70 70	
	$\begin{array}{c} 669 \\ 1025 \\ 1242 \\ 1282 \\ 1426 \end{array}$	1069	1 1 1 1 1	1 67 1 72 1 69 1 69 7 69	7 7	67 72 69 69 70	US	8		17720 18926 18947 18955 29403	18949 29413	1 1 1 1	7 7 1 1	66 70 70 70 72	1 1 7 7 7	67 71 70 70 72	us
	1447 1449 2215 2263	2216 2267	1 1 1	7 69 7 69 1 70 1 70	1 1 7 7	70 70 70 70 70	US	3		30420 32658 33201 36307 36311	30500 33300	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 69 72 70 70	7 7 7 7	72 69 72 70 70	us
	9401 13501 16701 16704 16708	9500 13600 16702 16709	1 1 1 1 1 1	$egin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \\ 7 & 71 \\ 7 & 71 \\ 7 & 71 \\ \hline \end{array}$	7 1 1	72 72 72 72 72	US			36314 37560 39542 40070	40089	1 1 1	1 1 7 1	70 70 66 72	7 7 1 7	70 70 67 72	us
,	16718 16724 16726 16735	16722	1 1 1 1	7 71 7 71 7 71 7 71 7 71	1 1 1 1	72 72 72 72				40527 40545 40572 46601	46700	1 1 1 1 1	7 7 7 1	68 68 68 72	1 1 7	69 69 69 72 70	us
	16738 16749 16758 16779	16739 16753 16764	1 1 1	$egin{array}{c c c} 7 & 71 \\ 7 & 71 \\ 7 & 71 \\ 7 & 71 \\ \hline \end{array}$	1 1 1	72 72 72 72				48056 52528 53506	48059 52587 53510	1 1 1	7 1 1	69 72 72	1 7 7	72 72	US US
	17159 17172 17614		1 1 1	$egin{array}{c c} 7 & 66 \\ 7 & 66 \\ 1 & 76 \\ \hline \end{array}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 67 70					LI DI L. 5				. 7	1 70	US
	17638 17645 17647	17640	1 1 1	$egin{array}{c c} 1 & 70 \\ 1 & 70 \\ 1 & 70 \\ \hline \end{array}$	7	70 70 70				$ \begin{array}{c c} 19 \\ 1477 \\ 2333 \end{array} $	27 1487 2342	1 1 1	1 1 1	$\begin{array}{ c c } 72 \\ 72 \\ 72 \end{array}$	7 7 7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \\ 72 \end{array}$	US

5 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 1.000.000 E DI L. 5.000.000

5% SERIE ORDINARIA TRENTACINQUENNALE

	Numero de	i titoli	d a l	Data la quale l titolo	dell	adenza aprima olache	sorteggio US	ne = P		Numero o	lei titoli	dal	Dat la q	uale	della cedo	denza prima la che	orteggio IS
Serie				stratto imborsa-	U	e essere inita titolo	0	rizio	Serie				imbo	orsa-	u i	essere nita titolo	sort US zion
	dal	al	G	bile M A	e s M	tratto A	Ultim	Prescrizione		dal	al	G	bile	A		ratto	Ultimo sorte = US Prescrizione
					1	<u> </u>	J	_				-	-				
	TIT	OLI DI I	L. 5	00						3199 4137		1 1	7	44 26	1 7	45 26	P
	976 1603 1717 1719 1802 1866 3415 3431 4988 4991 5853 6490 7287 7588 7843 8150 8169 8171 8603 9231	4989 4992 5854 7288 7589 8604 9232		1 56 7 47 7 45 7 45 7 54 7 54 7 54 7 42 7 42 7 42 7 49 1 56 7 7 7 45 47 7 45 47 7 45 47 7 45 47 7 45 47 7 45 47 7 45 47 7 45 47 7 45 47 7 45 47 7 45 47 7 45 47 7 45 47 7 45 47 7 45 47 7 45	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	48 46 46 55 47 52 52 43 55 48 48 46 47 55	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P			4683 4907 5864 6133 6341 6639 7076 7697 7700 7701 7913 9199 14903 15187 15216 15320 15903 16138 16145	7702 15321 16140 16146		1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	45 46 44 53 53 51 52 45 52 55 55 56 56	7 1 1 1 7 7 7 7 1 1 1 1 1 7	45 47 44 54 51 53 53 53 55 53 55 53 55 53	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P
	$\begin{array}{c} 9257 \\ 9259 \\ 10190 \end{array}$	10191	1 1 1	7 51 7 51 1 56	1	52 52	P P P				DLI DI L.	5.0	00				
	10218 10477 10541 11013	10219 10544	1 1 1 1	1 54 7 55 1 56 7 54	7	54 55	P P P			9841 15203 15223 16266	15204	1 1 1 1	7 1 1	52 56 56 52	7	53 52	P P P
	11888 11892 11896 11901 11908 12002 12030 12049 12051 12068 12138 12143	11889 11893 11898 11903 11910 12033 12050 12061	111111111111111	7 55 7 55 1 55 1 55 7 51 7 51 7 51 1 54 1 54 7 54 7 54	7 7 1 1 1 7 7 1	55 55 52 52 54 54 55 55	P P P P P P P P			16395 18138 18369 19650 21544 21548 21550 21894 22996 22998 24991 28090	18139 24992	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 7 7 7 1 1 7 7	55 51 55 57 57 57 57 57 57 57 57 57	7 7 7 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	51 55 57 58 58 58 55 57 57 55 58	P P P P P P P
	840	12596 12834 13156 13176 13498 13561	1	1 49	7 1 7 7 7	51 54 52 52 51 51	P P P P P			28144 30930 31132 31760 31958 32975 35422 36663 37182 38297 40498 49320	30931 31133 36664 40499	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 1 7 7 1 7	53 58 56 45 56 45 56 47 39 58 58	7 1 1 7 7 7 1 1 7 1 7	53 59 57 45 56 45 54 57 48 39 59 58	P P P P P P P
	875 1138 3186		1 1 1	1 56 7 54 7 44	1	55 45	P P P			50569 51487 51865	50573 51866	1 1 1	7 1 1	58 58 48	1 7 7	59 58 48	P P P

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 500, DI L. 2.500 E DI L. 5.000

	Numero dei titoli							,										
	Numero de	i titoli	dall il	Data a q tito	uale Io	della cedo	denza prima la che essere	88	one = P		Numero d	ei titoli	il	Dat la q tito	luale olo	della cedo	denza prima la che essere	rteggio S one = P
Serie	dal	al			rsa-	al	nita titolo ratto	Ultimo so = U	Prescrizione	Serie	dal	al			orsa-	al t	nita itolo ratto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	М	A	D	<u>م</u>				G	М	A	М	A	5 4
	71469 71472 71474 81385 82035 82103 87046 87090 91564 91772 95001 95007 96922 99241 101031 101625 106719 106889 107284 109401 110213 113126 113337 125874 136277 136279 149956 149965 150092 150178 150568 150660 151214 151322 151539 151710 153383 155157 155413 155157 155413 155970 157050 15	71475 81389 82104 87047 87093 91565 91775 95004 99242 109406 110231 113127 125875 136280 149960 150661 151215 151323 151543 153387 153387 157291 157586 157995 158346 161295	111111111111111111111111111111111111111	1117111771111711177777777777711111777777	$\begin{array}{c} 666633381991798895545875906666355466665556666555666655666655666655666666$	177711777771711111111111717177771111111	2003349199189889619860177744455375555666564 666334919918988961986017774445553755556666666666666666666666666	PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP			167952 168690 168761 168885 170978 170981 171007 171415 171492 171689 171803 171838 172201 172434 172438 172706 172835 173715 175105 175112 175179 175315 175508 175645 175918 176656 177328 177342 177691 177835 1778865 207797 208118 208990 209070 209419 209480 226607 226610 226612 226612 227698 227698 227832 228582 227698 227832 228582 229051 229848 229959 229959 229988 230075 230088 230103 230289 230369 230426 231667 231667 231667	168763 168887 171494 171804 172436 175316 175646 175919 177331 177343 177692 177836 208119 209071 209483 226608 226613 227699 227834 229053 229850 230086 230100	111111111111111111111111111111111111111	117111777117777777777777777777777777171111	$\begin{array}{c} 61136633597122500007644555130052666292157516888844886666256466666666666666666666666$	77177711171177111111111717717171111111717	A 61146633660813366666666666666666666666666666	PP PPPPPP PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP
	$\frac{167197}{167303}$	167198 167308		$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7 \end{array}$	65 61		66 62	P			232936	232940	1	1	62	7	62	P

Serie	Numero d	ei titoli	i e	l tito estrai	luale olo	della cedo deve	denza a prima ola che e essere nita	sorteggio US	scrizione = P	Serie	Numero d	ei titoli	i e	Data la q l tito strat imbo	uale lo to	della cedol deve ur	denza prima la che essere nita	sorteggio US
	dal	al		bile			ratto	timo"	escr		dal	al		bile			ratto	imo = scriz
			G	М	A	М	A	5	P.				G	м	A	М	A	Ult.
	233071 233198 233509 240097 240111 240127 240471 240776 2407781 285393 285519 285525 285601 285717 286591 286591 286654 287421 288743 288747 288924 289290 289297 289268 291036 291096 292048 292048 292071 292868 292868 292868 292868 292868 292902 292945 293386 293877 295579 301955 301955 301955 301955 301955 301955 301955 301955 301955 301955 301956 302446 303468 304021 304024 304068 304021 304026 304266 304266 304285	233073 233199 240128 240779 285526 285719 285876 286373 286593 287423 289300 290137 291098 292049 292073 292869 292904 293221 293878 295572 301956 301956 301960 302438 303768 303964 304072 304085 304264 304275	111111111111111111111111111111111111111	$\begin{smallmatrix} M \\ 171777711111711177111771117711177777777$	A 674670666655388777658927276666666666666666666666666666666666	7171117777177111177717711111111777717777	A 6757 677 533 877 85 66 677 671 88 80 66 51 18 88 86 86 677 777 777 777 777 777 777 7	P PP P PP P PP	Prescr		304530 304549 304633 304664 304725 304817 304838 304986 304991 305043 305105 305107 305107 305113 305113 305115 305117 305111 305111 305111 305121 305269 305317 305322 305342 305467 305959 305963 305963 305963 305967 305963 305963 305963 305963 305963 305963 305963 305963 306085 306085 306251 306299 306316 306383 307382 30	304532 304550 304639 304668 304987 305047 305334 305334 305346 305889 305950 305957 305979 305971 306033 306088	111111111111111111111111111111111111111	Г		est		Ultimo sorte = US = US
	304283	304289 304510	1	7	66 71	7	66 72				307994 307998	307996 308000	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72	

	Numero de	ei titoli	dall il	Data la q tito strat	uale Io	della cedo deve	denza prima la che essere	sorteggio US	ione = P		Numero o	lei titoli	i	Datala ql	uale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	sorteggio US	one = P
Serie	dal	al	è ri	bile	orsa-	al	nita titolo ratto	lo II	Prescrizione	Serie	dal	al			orsa-	al	nita titolo ratto	0 E	scrizi
			G	М	A	М	A	5	Pre				G	М	A	м	Α	nIu	Pre
	308109 308260 308375 308385 308393 308497 308966 308976 308984 309080 309366 309437 309439 309447 309754 309787 309852 309969 309971 309988 310067 310088 310211 310261 310537 310537 310584 310690 310809 310827 310883 311173 311119 311272 311296 311301 311311 311311 311533 311536 311547 31296 3119078 319078 319078 319088 320015 320020 320913 321011 321025 321473 321648 321651 321735 321735 321738	308111 308383 308386 308394 308498 308979 309757 309853 309973 310089 310264 310418 310589 310691 310811 310828 310885 311283 311300 311303 311312 311549 312050 312170 312184 319091 321638 321650	111111111111111111111111111111111111111			117771 7777711117777111111777777777777		P P P P P P P P P P P P P P P P P P P			321974 322106 322111 322412 322440 322570 322627 322951 322982 323007 323013 323019 323038 323091 323038 323479 323615 324100 324102 324158 324976 324976 324984 324984 324986 324984 325358 325599 325621 325951 325951 325951 325951 325951 325972 325985 326024 326024 326034 326153 326252 326024 326396 327247 32737 327537 327507 327537 327507 327537 327507 327537 327507 327537 327507 327537 327507 327537 327507 329401 329401 329405 329405	321975 322107 322413 322571 322628 322713 322725 323009 323015 323618 324103 324992 325096 325359 325000 325826 325967 325987 326255 326421 327376 327538 328737 329100 329112 329308 329403 329449 329595	111111111111111111111111111111111111111		667769966777111777777777777777777777777	11111777771117111111111111111177777777	ratto	I Ultim	Prescrizione

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

			l			\$ 5.5	denza	<u> </u>				<u> </u>			0		
erie	Numero o	dei titoli	i e	Data lla q l tito estrat rimbo bile	luale olo tto orsa-	della cedo deve u	prima la che essere nita titolo	o sortegg = US rizione =	Serie	Numero	lei titoli	i l e	l tito strat	uale olo ito orsa-	della cedo deve ui	lenza prima a che essere nita itolo	o sorteggio = US
	dal	al			1		ratto	Ultim		dal	al					ratto	Ultimo
			G	М	A	М	A					G	М	A	M	A	n
	329746 329801 329901 330051	329750 329850 329950 330100	1 1 1 1	7 1 1 7	71 70 66 70	1 7 7	72 70 66 71			344725 344753 344783 344968	344971	1 1 1	1 7 7 7	57 70 70 64	7 1 1 1 1	57 71 71 65]
	330151 330159 330194	330157 330192 330200	1 1 1	1 1 1	71 71 71	7 7 7	71 71 71			345037 345041 345318	345042	1 1 1	7 7 1	66 66	1 1 7	67 67 66	
	330201 330301 330326	330250 330324 330400	1 1	7	69 68 68	1 7 7	70 68 68			345409 345963 346129	345410	1 1 1	1 7 1	66 64 71	7	66 65	
	330401 330425	330423 330449	1 1	1 7 7	70 70	1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$			346299 346401	346450	1 1	7 1	67 72	7 1 7	71 68 72	١,
	330704 330719 330846	330717 330750 330850	1 1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70 64	1 1 1	71 71 65			346582 347551 347701	347600 347750	1 1 1	1 1 1	69 72 72	7 7 7	69 72 72	
	331057 331445 331453		1 1 1	1 1 1	68 63 63	7 7 7	68 63 63			$347851 \\ 348951 \\ 348954$	347900	1 1 1	1 7 7	72 71 71	7 1 1	72 72 72	'
	331533 331542 331549	331539 331546 331550	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72			$348962 \\ 348966 \\ 348972$	348963 348967 348973	1 1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72	
	$331601 \\ 331623$	-	1 1	7 7 7	70 70 69	1 1	71 71 70		,	349001 349135	349050 349136	1 1	1 7	72 69	7	72 70	
	332003 332033 332045	332034	1 1	7 7	69 69	1 1 1	70 70			349209 349218 349255	349210 349262	1 1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1\\1 \end{vmatrix}$	68 68 68	7 7 7	68 68 68	
	332239 332245 332406	332240	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71			349666 349674 349680	349667	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72	
	$332423 \\ 332431 \\ 332449$	332426 332437 332450	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71			349698 350034 350531	349700 350532	1 1 1	7 1 7	71 70 64	1 7 1	72 70 65	
	$337081 \\ 338601 \\ 341601$	337100 338650 341650	1 1 1	1 1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \\ 72 \end{array}$	7 7 7	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \\ 72 \end{array}$	US US US		350612 350679 351146	350680	1 1	1 7 7	66 69 68	7	66 70 69	
	$341700 \\ 341758$	011000	1 1	1	72 65	7 7	72 65	ÜS		$351216 \\ 352320$	$351228 \\ 352321$	1 1 1	7 1	57 71	1 1 7	58 71	
	$341775 \\ 341835 \\ 341896$	341894 341900	1 1 1	1 1 1	65 72 72	7 7. 7	65 72 72	US US		352329 352463 352586	352588	1 1 1	1 1 1	71 66 68	7 7 7	71 66 68	
	$342002 \\ 342475 \\ 342505$	342003	1 1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 71 71	1 7 1	$70 \\ 71 \\ 72$			352610 352616 352630	352614 352617 352633	1 1 1	7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70	
	$342509 \\ 342512 \\ 342516$	342513	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72			352648 353568		1 1	7 7	69 71	1 1	70 72	
	342518 342524 342533	342519	1 1	7 7 7	71 71 71	1	72 72 72 72			353578 353593 353830	353581 353600	1 1 1	7 7 1	71 71 71	1 7	72 72 71	
	$342536 \\ 342539$	342537	1 1 1	7	71 71	1 1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			353838 353935 353938	353939	1 1 1 1	1 1 1	71 70 70	7 7 7	71 70 70	
	$342543 \\ 342548 \\ 342605$	342546 342550	1 1 1	7 7 7	71 71 70	1 1 1	72 72 71			353983 354251 354262	353985 354258	1 1 1	1 7 7	70 69 69	7 1 1	70 70 70	
	$342620 \\ 342623 \\ 342823$	342621	1 1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70 60	1 1 7	71 71 60	P		354277 354279		1 1	7 7	69 69	1 1	70 70	
	342989 343025 343226	343228	1	1 7	62 65 70	7	62 66	P		354646 354878 354917	354921	1 1 1	7 7 7	70 66 64	1 1 1	71 67 65	
	$343247 \\ 343497$		1 1 1	1 1 7	70 69	7 7 1	70 70 70			355140 355146 355951	355144 355200 356000	1 1 1	1 1 1	72 72 72	7 7 7	72 72 72	
	$343606 \\ 344132 \\ 344240$	343613	1 1 1	7 1 7	70 65 70	1 7 1	71 65 71			356101 356108 356110	356103	1 1	7 7	71 71	1	72 72 72	
	344452		1	7	64	1	65			356110	356112 356131	1 1	7	1	1 1	72	

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

ſ	Numero de	i titoli	dal	Data la q	uale	della	denza prima la che	88) 		Numero d	ei titoli	dal	Dat la c	a uale	della	denza prima	018810
Serie			i e	l tito strat imbo bile	lo to orsa-	deve u	essere nita titolo	0 × 0	Prescrizione Seri				i e	ltite stra imb	olo tto orsa-	deve u	la che essere nita titolo	Jltimo sorte
	dal	al	G	м		est M	ratto	Ultim	Presc		dal	al	_	bil		est	ratto	Ultimo
			0	141		141	A		 	+-			G	М	A	М	A	
	356133	356137	1	7 '	71	1	72				369130	369131	1	7	69	1	70	
	356145	000101	1	7	71	1	72			-	369142		1	7	69	1	70	
	356149 356256	356260	1	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 70 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$				369173 369185	369176 369186	1 1	7	69 69	1 1	70	
	356289	356290	1	7	70	1	71		1		369412	369413	1	1	68	7	68	
	356388 356415		1	1	65 44	7 7	65 44	P	İ	.	369498 369525	369526	1	1 1	68 62	7	68 62	P
	356441	356442	ī	ī	44	7	44	P			369816		1	1	71	7	71	
	356519	250150	1	1	$\begin{array}{c} 71 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 72 \end{array}$	US			369839 369850	369840	1	1	71 71	7	71 71	
	358101 358179	$358150 \\ 358200$	1	1 1	$\frac{72}{72}$	7	72	US			370088	370089	1	1	64	7	64	
	358311	358312	1	1	71	7	71		ŀ		370245	070051	1	7	71 71	1	72 72	
	358422 358433		1 1	7 7	69 69	1	70 70				370250 370258	$370251 \\ 370262$	1 1	7 7	71	1 1	72	
	358886	358900	1	1	72	7	72	US			370276	070000	1	7	71	1	72	
	359061 359251		1 1	$\frac{1}{7}$	65 71	7 1	65 72				370282 370287	370283 370289	1	7	71	1 1	72 72	
	359266		î	7	71	1	72				370295	370298	1	7	71	1	72	
	359271	359283 359293	1	7	71	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$				370379 370394	370381	1	1 1	66	7	66 66	
	359289 359351	359400	1 1	í	72	7	72	US			370404		1	1	69	7	69	
	359426	050500	1	7	65	1	66				$370792 \\ 370810$	370812	1	7	65 63	1 1	66 64	
	$359521 \\ 359524$	$359522 \\ 359531$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	64	7	64 64				370810	370012	1	7	63	1	64	
	359726		1	7	59	1	60	P			370885	370886	1	7	63 56	1	64 57	P
	359747 359807	359812	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	59 71	1 1	60 72	P			370948 370963	370949	1 1	7	71	1 1	72	r
,	359822		1	7	71	1	72				370970	370977	1	7	71	1	72	
	359829	359830 359950	1 1	7 1	$\begin{array}{c c}71\\72\end{array}$	$\begin{array}{ c c c }\hline 1\\ 7 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	us	l.		370986 370988	370990	1 1	7	71 71	1 1	72 72	
	359901 360166	359950	1	7	60	í	61	P			370999	371000	1	7	71	1	72	
	360365		1	7	44	1	45	P			$\frac{371074}{371263}$		1 1	7 1	62 71	1 7	63 71	
	$\frac{360401}{360409}$	360413	1 1	7 7	67 67	1 1	68 68			İ	371283		1	1	71	7	71	
•	360840		1	1	70	7	70				$371293 \\ 371353$		1 1	7	71 71	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\72\\ \end{array}$	
	$360844 \\ 361071$	361100	1	1 1	70 72	7	70 72	US	ļ.		371355	371356	1	7	71	ī	72	
	361162	361200	1	7	71	1	72		İ		371360	$371364 \\ 371374$	1	7	71	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
	$\frac{361352}{361371}$	361353	1 1	1	71	7	71 71		-		371370 371381	371374	1 1	7	71	1	72	
	361412	361420	1	7	69	1	70				371387		1	7	71 71	1 1	72 72	
	361422		1	7	69 69	1 1	70 70				371389 371394	371399	1 1	7	71	1	72	
	361500 361536	361600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	72	7	72	US			371407	371408	1	7	70	1	71 71	
	362313	000017	1	1	68 68	7 7	68 68		1		371418 371447	371421	1 1	7 7	70 70	1 1	71	
	$362316 \ 362501 \ $	$362317 \\ 362540$	1	1 1	72	7	72	US			371454	,	1	7	70	1	71	
	364351	364400	1	1	72	7	72	US			.371459 371465	371460	1 1	7	70	1 1	71	
	364641 364810	364642 364816	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 70	7 7	69 70				371487		1	7	70	1	71	
	364901	364950	1	1	72	7	72	US			371498 371501	371499	1 1	7	70	1 1	71	
	367551 368487	367600	1 1	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7 7	72	US			371528		1	7	70	1	71	
	368496		1	1	71	7	71				371556	371557	1 1	7	70 69	1 1	71 70	
	368584	368585	- 1	7	64	1 7	65 70				371643 371675		1	7	69	1	70	
	368672 368738		1 1	$\frac{1}{7}$	70 68	$\begin{array}{ c c } 7 \\ 1 \end{array}$	69				371698	371699	1	7	69	1.	70	US
	368788		1	7	68	1	69				371751 371869	371800 371870	1 1	1 7		$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 69	08
	368796	368797	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	68 55	1	69	P			371961	371962	1	7	65	1	66	
	368864 368944	368865	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	67	7	67	^			371987	371991	1 1	$\begin{array}{ c c c c }\hline 7\\ 1 \end{array}$		1 7	66	
	368964	368965	- 1	1	67	7	67				$372021 \\ 372058$	372059	1	1	69	7	69	
	$\frac{368985}{369015}$	368989	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	67	7	67				372177		1	7	68		69	
	369115	369107		7	69 69	1	70				372183 372207	$372184 \\ 372210$		7	1		69 55	P

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

	Numero (dei titoli	_ i	Dat Ilaq iltito	uale olo	della	denza a prima ola che e essere	rteggio S one = P		Numero	dei titoli	i	tit	quale olo	della cedo	denza prima la che	e g
rie				estrat rimb bile	orsa-	u	nita titolo	o so = U rizio	Serie			èr	stra imb bil	orsa-	u:	essere nita titolo	SO
	dal ·	al					ratto	Ultim		dal	al	_			est	ratto	Ultimo
+			G	M	_ ^	М	A					G	М	^	М	A	<u>n</u>
	37 2371	372372	1	1	69	7	69			387115	387117	1	7	70	1	71	
	372381		1	1	69	7	69	_		387122	387124	1	7	70	1	71	
	372414	372418	1	1	56			P	}	$387210 \\ 387901$	387214 387950	1	7	71	1	72	
	$372429 \\ 372451$	372500	1 1	1 1	56 72	7	72	US		391001	391050	1	1 1	72 72	7	72 72	
	372601	372604	î	7	71	i	72			391484	391488	ī	1	72	7	72	
	372612	372660	1	7	71	1	72		•	397261	397264	1	7	71	1	72	
	372669	372682	1	7	71	1	72			397270	397271	1	7	71	1	72	
	$372779 \\ 372782$		1 1	$\frac{7}{7}$	67 67	1 1	68 68			397279 397284	397281 397286	1 1	7	71 71	1 1	72 72	
	372862		1	1	60	7	60	P	j .	397299	397300	i	7	71	1	72	
	372867		1	1	60	7	60	P		397842		1	7	58	1	59	
	372916	372926	1	1	72	7	72	US		398144	398148	1	7	67	1	68	
	372928 373153	373050 373161	1	7	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	US		398159 398252	398173 398254	1	7 1	67 63	1 7	68	
	373177	373178	i	7	71	1	72			398406	398408	1	i	67	7	67	
	373181	373196	1	7	71	1	72			398668		1	1	64	7	64	
	373601	373650	1	1	72	7	72	US		398756	398757	1	7	56	1	57	
	373732 373762	373763	1 1	1	69 69	7	69 69			398821 398830	398828 398900	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
	374301	374350	i	1	72	7	72	US		398970	398972	î	i	71	7	71	
	374458	374459	1	1	66	7	66			398994		1	1	71	7	71	
	374509	374511	1	7	64	1	65 70			399135	399136	1	1	59	7	59	
	$374621 \\ 374627$	$374625 \\ 374628$	1 1	7	71 71	1 1	72 72 ,			399165 399349	399169 399350	1 1	1 1	60	7	60	
	374641	014020	1	7	71	ī	72	,		399578	399582	1	7	59	1	68 60	
	374643		1	7	71	1	72			399789		1	7	68	1	69	
	374646 375001	374647 375050	1	7	71	$\frac{1}{7}$	72	170		399830	399831	1	1	63	7	63	
	375085	375092	1 1	1	$72 \\ 72$	7 7	$\frac{72}{72}$	US US		399833 399977	399836 399980	1 1	1 7	63 70	7	63 71	
	375094	375100	ī	1	$7\overline{2}$	7	$\tilde{72}$	ŬŜ		400120	00000	1	7	63	1	64	1
	375261	375263	1	1	61	7	61	P		400201		1	1	70	7	70	
	$375394 \\ 375449$	375500	1 1	1 1	65 72	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	$\frac{65}{72}$	US		400204	400206	1	1	70	7	70	
	375556	0,0000	1	7	70	i	71	OB		$\begin{array}{c c}400214\\400301\end{array}$	400215	1 1	1 1	70 44	7	70 44	
	375558		1	7	70	1	71			400412		1	1	62	7	62	
	375596	375599	1	7	70	1	71	•		400762		1	1	70	7	70	
	375646 375659	$375649 \\ 375665$	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	57 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	57 71	P		400779		1	1	70	7	70	
	375683	375692	ī	7	70	î	71			$400847 \\ 400882$	400883	1 1	1 1	67 67	7	67 67	
	375707	375708	1	1	66	7	66			400905	100000	î	$\bar{7}$	68	i	69	
	375859 375923	375864	1 1	1	56 68	7	CO	P		401302	401303	1	7	69	1	70	
	375960	375964	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68 68			$401459 \\ 401489$		1	7	70	1	71	
	375966		1	1	68	7	68			401580		1 1	7	69	1 1	70	1
	375968	375969	1	1	68	7	68	110		401599	401604	1	7	69	1	70	
	$376201 \\ 377251$	$376250 \\ 377300$	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$egin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array} brack$	US US		401622		1	7	69	1	70	
ı	379201	379250	ī	1	$7\overline{2}$	7	72	US		$401630 \\ 401715$		1 1	7 1	69 71	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	70 71	
	379301	379350	1	1	72	7	72	US		401731	401733	1	1	71	7	71	
	384101	384150	1	1	72	7	72	US		401737	401738	1	1	71	7	71	
	384601 385241	384650	$\frac{1}{1}$	1 1	72 69	7	72 69	US		402019		1	1	61	7	61	
	385733		ī	ī	58	7	58	P		$\begin{array}{c} 402130 \\ 402156 \end{array}$	402158	1 1	1 1	65 65	7	65 65	
	385735	385736	1	1	58	7	58	P		402187	402200	1	ì	65	7	65	
	386051	386100	1	1	72	7	72	US		402291		1	7	70	1	71	
	386132 386767		1 1	1 7	62 63	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	62 64	P		402416	100110	1	1	70	7	70	
	386825	386826	1	7	67	1	68			402444 402746	$402449 \\ 402755$	1	1	70 63	7	70 63	
	386888	386889	1	7	67	1	68			402746	402700	1	1 1	63	7	63	
	386918	386920	1	1	70	7	70			403001	403008	1	7	64	i	65	
	386923 386946		1	1	70	$\frac{7}{7}$	70			403261	403262	1	1	71	7	71	
	387021	387022	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 68	7	70 69			403271	403272	1	1	71	7	71	
	387069	331022	i	$\begin{bmatrix} 7 \end{bmatrix}$	68	1	69			403553 403592	403557	1	7	70	1	71	
	387092	387093	1	7	68	ī	69			405001	405050	1	7 1	70 72	1 7	71 72	

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

T	Numero de	i titoli	dalla il t	itolo	le d	Scadenza ella prima edola che eve essere	Srte	ne = P		Numero c	lei titoli	dall il	tite	luale olo	della cedo	denza prima la che essere	rteggio S	ne = P
Serie	dal	al	è rin	ratto ibors ile	a -	unita al titolo estratto	Ultimo so	rescrizion	Serie	dal	al		strat imbo bile	orsa-	al	nita litolo ratto	шо so П =	Prescrizione
			G	м	A 1	A A	5	P.				G	М	A	М	A	Ulti	P.
	406201 408701 409301 411251	406250 408750 409350 411300	1 1 1	$egin{array}{c c} 1 & 7 \ 1 & 7 \ 1 & 7 \ \end{array}$	2 2 2 2	7 72 7 72 7 72 7 72	U U U U	S S S		443151 445751 448045 449151	443200 445800 448100 449200	1 1 1 1	1 1 1	72 72 72 72	7 7 7	72 72 72 72	US US US US	S S S
	411751 413051 413701 414680 414722 414751 414902 414954	411800 413100 413750 414740 414800	1 1 1 1 1 1 1	$egin{array}{c cccc} 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ 1 & 6 \\ 1 & 4 \\ 1 & 7 \\ 7 & 7 \\ 7 & 7 \\ \end{array}$	2 1 8 9 2 0 0 1	7	U U P U	S S S		449301 450385 450466 450473 450485 451423 451656 451677	449350 450400 450470 450474 450498	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 1 7	72 69 71 71 71 68 71	7 1 1 1 7 1 1 1	72 70 72 72 72 68 72 72	Us	5
	415189 415213 415225 415254 415828 415851	415227 415255 415900	1 1 1 1 1	$egin{array}{c cccc} 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ 1 & 5 \\ 1 & 7 \\ \end{array}$	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 61 7 71 7 71 7 71 7 57 7 72	P	, S		451688 451697 451780 451805 451822 451839	451692 451698	1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1	71 71 63 64 64 64	1 1 7 7 7 7	72 72 63 64 64 64		
	415992 416021 416057 416065 416082 416097	415996 416067 416086 416100	1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	0 0 0	$egin{array}{c cccc} 1 & 60 \\ 1 & 71 \\ 1 & 71 \\ 1 & 71 \\ 1 & 71 \\ 1 & 71 \\ \end{array}$	P	•		451883 452155 452289 452362 453081 453645	451885 452156 453082 453672	1 1 1 1 1	1 7 7 1 1 7	64 66 68 67 70 71	7 1 1 7 7 1	64 67 69 67 70 72		
	416122 416226 416272 416429 416708	416449 416709	1 1 1 1	$egin{array}{c c} 1 & \epsilon \ 1 & \epsilon \ 1 & \epsilon \ 7 & 7 \end{array}$	7 7 4 0	1 58 7 67 7 67 7 64 1 71	P	•		455770 455928 455959 456004 456006		1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	68 70 70 70 70	7 7 7 7 7	68 70 70 70 70		
	416827 416833 416838 416850 416858	416907	1 1 1 1	$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ \end{array}$	1 1 1 1	$egin{array}{c cccc} 7 & 71 & 71 & 71 & 71 & 71 & 71 & 71 &$				456053 456072 457106 457147 457195 457253	457197	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 67	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70		
	416893 417001 417057 417302 417306 417350	416897 417003 417307	1	$egin{array}{c ccc} 1 & 7 & 7 & 6 \ 7 & 6 & 6 \ \end{array}$	0 0 57 57	$egin{array}{c cccc} 7 & 70 & 70 & 70 & 68 & 68 & 68 & 68 & 68 & 68 & 68 & 6$				457279 458201 458264 458272 458403	458250 458270 458300 458404	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7	67 72 72 72 72	7 7 7 7 7	67 72 72 72 72	US US US	\mathbf{S}
	417503 417508 417548 417555 417900	417504 417513 417556	1 1 1	7 6 7 6 7 6 7 6	7 7 7	1 68 1 68 1 68 1 68 7 60	F	•		458471 458492 458573 459046 459623	458494	1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 7	70 70 70 67 67	1 1 7 1	71 71 70 68 68		
	421351 425651 426651 427451 427573	421400 425700 426700 427500 4 27600	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	2 2 2 2 1	$egin{array}{c cccc} 7 & 72 \\ 7 & 72 \\ 7 & 72 \\ 1 & 72 \\ 7 & 72 \\ \end{array}$	U U U	S S		461101 461790 461890 462149 462631	461200 462158	1 1 1 1 1	1 1 1 7 1	72 60 54 68 67	7 1 7	72 60 54 69 67	P)
	427841 427890 428120 428171 428251	427899 428121 428300	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	66 70 70	1 67 1 67 1 71 1 71 7 72	U	S		462652 462665 463021 463200 463201	462663 462667 463026	1 1 1 1 1 1	1 1 1 7	67 67 62 65 62	7 7 7 7 1	67 62 65 63	P	ı
,	428466 429001 429901 431705 433551	429050 429950 431725 433600	1 1 1 1	1 ' 1 ' 1 '	70 72 72 72 72	7 70 7 72 7 72 7 72 7 72	U			464148 464251 465201 465446 466701	464300 465250 466719	1 1 1 1 1	1 1 7 1	69 72 72 63 72	7 7 7 1 7	69 72 72 64 72	U	s s
	435851 436151 436601 438673	435900 436200 436650 438700	1 1 1 1	1 1 1 7	72 72 72 71	$egin{array}{c cccc} 7 & 72 \\ 7 & 72 \\ 7 & 72 \\ 1 & 72 \\ \end{array}$	U	is is is		466729 467201 468109 468122 470121	466800 467300 468123 470122	1 1 1 1 1	1 1 1 7	72 72 66 66 69	7 7 7 7 1	72 72 66 66 70	US	S
	438801 439646	$\frac{438850}{439700}$			72 71	$\begin{bmatrix} 7 & 72 \\ 1 & 72 \end{bmatrix}$		00		470351	470400	1	1	72	7	72	US	3

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

						·												
Serie	Numero d	lei titoli	i e	l tité strai	uale olo	della cedo deve	denza 'a prima ola che e essere nita	90 90	Prescrizione = P	Seri e	Numero d	ei titoli	dali il es	tité strai	uale olo	della cedol deve ur	lenza prima la che essere nita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
Serie	dal	al	• 1	bile			titolo :ratto	0 "	scri	50110	dal	al		bile			itolo ratto	no s
			G	M	A	м	Α	Ultim	Pre				G	М	А	М	A	Ultir
	470465 470547 471671 471771 471812 471815 471844 471850 471855 471878 472501 472901 473009 473016 473031 473033	471774 471834 471853 471874 471879 472600 473000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	58 56 64 71 71 71 71 71 72 71 71 71	11771111177711111	59 57 66 65 72 72 72 72 72 72 72 72 72	P P US US			483101 483157 483334 483404 483441 483879 484091 484203 484224 484243 484258 484556 484556 484556 484763 484763	483117 483337 483442 483884 484213 484233 484252 484300 484510 484563 484769	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 65 70 67 67 60 65 71 71 71 70 70 70	7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 65 70 68 68 60 66 72 72 72 71 71 71	P
	473037 473037 473048 473051 473061 473076 473078 473111 473141 473141 473189 473196 473711 474385 474531 474938 475056 475363 476776 476994 477429 477448 477429 477448 477472 477480 477488 477929 477480 477488 477929 477480 477490 478505 481305 481307 481376 481387 481387 481387 48146 482456 482456 482492	473045 473045 473045 473063 473063 473099 473128 473142 473190 473197 473779 474386 474535 474940 475059 475365 476780 476998 477411 477430 477446 477475 477500 477939 478503 478580 478595 480039 480280 481383 481546 481708		7777777111111117777711777777711777711111	$\begin{array}{c} 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\$	111111117777777711111771111111177111111	72 72 72 72 73 74 75 75 75 75 75 75 75 75	US P			484792 484890 485018 485036 485038 485044 485096 485247 485272 485319 485319 485516 485720 485751 485720 485751 485795 485814 486294 494581 494592 494659 494659 494675 494688 494688 495488	484893 485020 485048 485048 485100 485321 485400 485509 485514 485752 485815 485820 485905 486124 486208 486278 487700 489200 491077 491611 491773 494534 494565 494585 494689 494689 494890 495490 496144		771111111177711177771117777777777777777	7087171171165599777111337179999999999999999999999999	1177777777711177711117771111111 11111111	71 69 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	P P US US
	482500 482570	482573	1 1 1	7 7 7	68 68 69	1 1 1	69 69 70				497101 497114 497144	497107 497115	1 1 1	1 1 1	64	7 7 7	64 64 64	

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000

											 	 						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Numero de	i titoli	i i	l tito strat	uale lo to	della cedo deve	denza a prima ola che essere nita	sorteggio US	ion# = P		Numero d	ei titoli	i	Dat la q l tito strai	uale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	sorteggio US
Serie	dal	al	èг	bile	orsa-	al	titolo ratto	Ultimo s	Prescrizione	Serie	dal	al	èг	imbe bile	orsa-	al	nita titolo ratto	Ultimo sorte = US
			G	М	A	М	A	5	-				G	м	A	М	A	ID A
	497153 497671 498216 498418 498891 499401 500103 500227 500474 501328 501603 501610 501644 501678 501690 501710 501720 502124 502147 502172 502640 502716 502721 502769 503073 503188 503628 753961 756463 756134 756476 756487 756487 756490 756559 756570 756733	497672 498218 498419 499500 499700 500478 501329 501607 501612 501680 503074 503191 755493 756087 756136 756136 756145 756280		17111111111177777711117111111117	A 64 66 67 65 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	717777177777771111777717171777771	64 67 65 64 72 70 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	US			2690 2845 2887 2901 2911 2914 2925 2929 2949 2953 2955 3576 3767 4001 4003 4043 4045 4045 4068 4045 4068 4068 4675 4668 4675 4668 4675 4686 5473 5487 5809 5814 5825 5833 5882 5882 5980 5980	2846 2902 2912 2916 2926 2932 2950 3579 4032 4048 4064 4076 4089 4096 4320 4652 4669 4677 4687 5475 5810 5831 5831		M 1777777777777777777777777777777777777	70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71	71111111111111111117777777777777111	70 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	P
	756776 756835 756839 757015 757020 757113 757414 757453 757470 757522	756836 757016 757526	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7771177111	68 71 71 62 62 60 64 59 59	1 1 1 7 7 1 1 7 7	69 72 72 62 62 61 65 59 59	P P P P			6525 6528 6701 6837 7678 7741 8350 8518 8835 8899	6530 6800 7679 8582 8841 8900		1 1 1 1 1 7 1 1	71 72 61 63 70 63 72 70	7 7 7 7 7 7 1 7	71 72 61 63 70 64 72 70	US P US
,						. •					9901 10712 10736	10000 10739	1 1 1	1 7 7	72 68 68	7 1 1	72 69 69	US
1		LI DI L.	12.					1			10736 10776 12741	10739 10779 12744	1 1	7	68 72	1 7	69 72	us
	96 315 825 1273 1476 1857 2189 2230 2683 2688	316 828 1274 2190 2684	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 1 1	66 69 59 62 65 66 64 70	7 1 1 1 1 1 1 7 7	66 70 60 70 63 66 67 65 70	P			12741 14001 14648 16286 17551 18007 18401 18605 18609 18649	12744 14100 14649 16287 17552 18008 18500 18606 18626	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 1 7 7	72 60 64 62 70 72 71 71	7 1 7 7 1 7 1 1	72 61 64 62 71 72 72 72 72	US P P US

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 5.000 E DI L. 12.500

Serie	Numero o	dei titoli	i e	l tité estra: rimb	quale olo tto orsa-	della cedo deve	denza a prima ola che e essere nita titolo	o sorteggio = US	Prescrizione = P	Serie	Numero d	ei titoli	i e	Dat lla q l tito estrat rimbo	uale olo ito orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile L.			ratto	Ultimo	Presc		dal	al	G			est	ratto	Ultimo = Prescriz
-		,	G	M	A	М	A						-	М	A	М	A	5 4
	18673 18682 19446 20318 20324 20820 20823 20823 20825 20837 20846 20850 20874 20888 21018 21028 21030 21086 21312 21323 21501 21527 22701 23408 24801 255553 25672 26487 28482 28644 28644 28644 29618 29629 29646 29646 29658 29669 29646 29658 29693 29646 29646 29658 29693	18675 18700 19232 19447 20320 20326 20813 20821 20827 20838 20848 20869 20877 21031 21326 22800 24900 25277 25554 25673 25949 26100 26205 26367 26367 26373 26473 26473 26488 28403 28433 28461 28645 28690 29630 29649 29661 29674 29686 29700 29800 30692 30700 30935 31307 31602 31661		771711777777777711111111111771711777777	71701777777777777777777777777777777777	11717711111111777777777777 77117711111777777	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	US US P			33401 35250 37901 38674 39001 39150 39158 39169 39178 39169 39174 46112 46112 46112 46167 46167 46167 46167 46167 46167 46167 56428 56428 56428 56442 56442 56443 56443 56443 56443 56443 56457 56559 5747 58310 57474 58310 57474 58310 57474 58310 57474 58310 57474 58310 57474 58310 57474 58310 57474 58310 57474 58310 57474 58310 57474 5	35300 38000 38685 39100 39153 39172 39200 39300 46117 46121 46152 46164 46193 47219 56110 56419 56433 56447 56475 56479 56533 56562 56573 58593 59300 254205 254215 254227 254235 254243 255420 259573 260300 260835 262153		171117777777777771111777777771111177177	$\begin{array}{c} 5712921111217777777777777777777777777777$	7177711117111111111111111177777717711111	$\begin{array}{c} 5722972272272288870722272299969\\ 52772272222222222222222222222222222222$	P US US US P
	31720 33398	33400	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7 \end{array}$	68 69	1	69 70				265308 265316	265311 265317	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72	

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 12.500

	Numero de	ei titoli	dal il	tito	uale	della cedo	denza a prima ola che essere	rteggio S	ne = P		Numero o	lei titoli] il	ltita	uale olo	della cedo	denza prima la che essere	rteggio	ne = P
Serie	dal	al		strat imbo bile	orsa-	u al	nita titolo tratto	Ultimo son = U	rescrizione	Serie	dai	al		strat imbe bile	orsa-	u al	nita titolo ratto	Ultimo sor	Prescrizione
			G	М	A	м	A	5	P.				G	м	A	М	A	5	Pr
	265356 268426 268780 268976 269106	265400 268429 268782 269107	1 1 1 1	7 7 1 1 7	71 68 68 66 71	1 1 7 7 1	72 69 68 66 72				282896 282916 283088 283366 283687	282917 283089 283367	1 1 1 1	1 7 7 7	71 70 56 70 71	7 1 1 1	71 71 57 71 72	F)
	269109 269112 269114 269122 269124 269136 269143 269147 269150 269170	269110 269115 269140 269144 269152 269181	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72				283695 283717 283738 283766 283774 284201 284594 284929 285146 285326	283698 283718 283739 283769 283781 284300 284595 284931 285173 285349	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 7 7	71 71 71 71 72 68 70 70 63	1 7 7 7 7 7 7 7	72 71 71 71 72 68 70 71 64	υ	S
	269183 269186 269398 269514 269657 271901 271909	269198 269399 269661 271902	1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 1 1	71 71 65 61 64 67 67	1 1 7 1 7 7	72 72 65 62 64 67	P			285501 285990 286801 287051 288201 291244 292160	285507 285991 286900 287054 288300	1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1	70 63 72 70 72 67 70	1 1 7 7 7 7	71 64 72 70 72 67 70	U	
	271987 272432 274169 274182 276029 276527 276701 276854 2776862 277103 277111 277156 277188 277709 277713 277750 277765	272434 274171 274184 276032 276800 276855 277007 277106 277115 277158	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 1 7 1 7 7 7 7 1 7 7 7 7 7 7 7	67 69 62 68 57 72 66 61 71 71 71 69 69 69	771177177771111111	67 69 63 68 58 72 67 67 62 71 71 71 70 70 70	P US	:		292176 298502 298511 298516 298564 298569 298575 298578 298588 301117 301132 301301 301347 301352 301451 302501 303017 305211	292182 298508 298565 298572 298579 298595 301118 301350 301470 302600 303024 305225		1777777777771111777	70 71 71 71 71 71 71 70 69 69 70 72 65 71	7 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 1 1	70 72 72 72 72 72 72 72 72 71 71 69 69 70 72 66 72	U	S
	277816 277855 277869 277890 278071 278201 278322 278738 278741 278747 278759 278765 278765 278769 278798 278798	278072 278300 278749 278766 278799 279373	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	67 67 67 70 70 70 70 70 70 70 69 69	1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1	68 68 68 68 71 72 71 71 71 71 71 71 70 70	US	}		305233 305242 305244 305247 305262 305270 305280 305282 305284 305290 305370 305410 306330 306353 306686 306690	305260 305267 305271 205286 305300 305377 305413 306332	11111111111111111	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1	71 71 71 71 71 71 71 71 71 65 69 64 66 66	1 1 1 1 1 1 1 1 7 7	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 65 65 66 66		
	280258 280269 280338 281170 281501 281855 281888 282274 282822 282839	280263 280339 281171 281600 281893 282277 282825	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1 1 1	67 67 70 62 72 71 71 70 71	1 1 1 1 7 7 7 7	68 68 71 63 72 71 71 70 71	us	3		308725 309515 309560 309579 310167 310173 316801 318301 319001 320000	308726 309561 309580 310168 310176 316900 318400 319100	1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 1 7	69 70 70 64 64 72 72 72	1 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 64 64 72 72 72 68	Us Us Us	S

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 12.500

			-															
Serie	Numero (dei titoli	i	l tito stra	luale olo tto	dell cedo deve	idenza a prima ola che e essere nita	sorteggio US	zione = P	Serie	Numero d	ei titoli	j e	l tità stra	uale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US ione = P
	dal	al		bil			titolo tratto	E	escri		dal	al		bil			titolo ratto	mo s =
			G	м	A	М	A	5	Pr				G	М	A	М	А	Ulti
Serie	320001 320078 320219 320452 322301 325350 325350 325366 325390 325421 325530 325546 326401 329151 329405 329447 329447 329447 329447 329447 329450 329454 329450 329454 329450 329454 329450 329450 329454 329450 32950 3295	320002 320220 322400 325100 325363 325381 325395 325537 326500 329160 329409 329421 329444 329451 329457 329468 329492 329500 329704 331800 332741 334041 334073 335182 335802 336300 341124 341364 341631 341895 342146 DLI DI L. 2400 2514 2525 2536	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11711177777777777777117711111111111111	A 69 68 68 72 72 88 88 60 77 77 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	al es	titolo tratto	O II	Prescrizion	Serie	3623 3633 3645 3653 3680 7808 7816 7837 7841 7886 7892 7898 9590 9595 9601 11224 11259 12701 13063 13076 13202 13209 13243 14001 14970 14981 15114 15297 15401 15421 15424 15425 15685 15685 15685 15685 15685 16402 16434 16457 16608 16618 16608 16709 16878 17012 17105 17117	3648 7814 7838 7854 7887 9593 9596 9700 11212 11261 12800 13072 13203 13245 14100 15102 15115 15298 15403 15436 15683 15687 15691 16458 16613 16711 17015	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	bile		Al est M 777777111111777777177771111111111111	titolo ratto	I N
	2535 2539 2541 2549 2554 2563 2568 2570 2577 2580 2591 2597 2646	2542 2552 2566 2572 2592 2598	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	P			17117 17136 17171 17706 17907 18060 18065 18094 18102 18191 18531 18569 18576	17118 17172 17708 17908 18095 18103 18192 18534	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1 1 1 7 7	70 70 65 67 62 62 64 64 70 70	1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 1 1	71 71 71 65 67 62 62 62 64 71 71	P P P

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 12.500 E DI 1 25.000

	Numero de	ei titoli	dalla il ti	ata quale tolo	della	denza a prima ola che essere	egg	one = P		Numero d	lei titoli	il	Dat la q l tito	uale olo	della cedol	enza prima a che essere	rteggio iS onc = P
Serie	1	al	è rim	borsa. ile	al	nita titolo tratto	0 s o	Prescrizion	Serie	dal	al			orsa-	al t	ita itolo atto	Jltimo sorte = US Prescrizione
	dai	<u>.</u>	G N	1 A	М	A	olo J	Pre				G	М	A	М	A	Ulti
	18600 19506 19937 21317 21395 21664 21781 21930 21947 21954 21965 21971 21983 21992 22944 22972 25401 25406 25411 25416 25419 25427 25444 25448 25459 25469 25475 25494	19589 21320 21397 21784 21967 22947 25404 25412 25422 25428	G N 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 70 1 72 1 67 1 69 1 69 1 71 1 71 1 71 1 71 1 71 1 71 7 77 7 71 7 7 7 7	17777711111111111111111111111111111111	71 72 67 69 68 71 71 71 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	US	Presc		40402 40408 40420 40422 40426 40435 40442 40451 40475 40738 40740 40900 41031 41051 41259 41373 41785 41797 43897 43410 43424 43428 43436 43440 43448 43448 43456 23769 43780 43903	40405 40424 40429 40436 40478 41032 41052 41052 41260 43414 43425 43437 43445 43458 43781			71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72 72 72 70 66 65 64 65 66 64 72 72 72 72 72 72 72 70 66 66 66 67 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	Ultim
	26067 26078 26078 27122 27130 27162 27186 27197 27368 27402 27405 27411 27415 27422 27426 28401	26068 26074 27125 27131 27200 27406	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 700 1 700 1 701 1 711 1 711 1 711 1 711 1 711 1 668 7 668 7 668 7 678 7 688 7 688 7 688 7 688 7 688 7 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8	70 70 71 71 71 71 71 66 69 69 69 69 69	US			43931 43934 43979 45001 45701 50301 50445 50447 51564 53351 54101 55978 57011 57025 57089 58001	45100 45800 50400 51565 53400 54200 55990 57022 57026	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7	68 68 64 72 72 72 68 68 68		66 66 72 72 72 68 68 65 72 72 69 69 72 70	US US US US US US
	29801 30170 30231 30901 30914 30929 30934 30940 30947 30961 30964 30973 30980 30986 30986 30989 30996 37601 39901 40112 40120 40145	30912 30918 30930 30941 30967 30976 30998 30998 37700 40000 40114 40138		1 72 1 68 1 77 7 77 7 77 7 77 7 77 7 77 7 77 7 7	3 7 2 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 7 9 1 1 1 1 1 2 7 9 1	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	US	S		59664 60899 61201 61412 61414 61469 61494 61673 61721 61732 62001 62514 62991 63042 63055 63070 63097 63401 63415 73451	63056 63073 63414 63500 73500	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 72 70 70 70 70 70 69 769 769 767 671 71 71 71 71 71 72 72	17 11 11 17 11 17 17 77 77 77 77	70 71 72 71 71 71 71 69 70 72 68 67 71 71 71 72 72 72	US US US US US

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 25.000

	Numero	dei titoli	i	Data la q l tito strat	uale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	orteggio JS one = P		Numero (dei titoli	j l	Dat la q l tito strat	uale olo	cedo deve	denza prima la che essere	rieggio
Serie	dal	al			orsa-	al	nita titolo ratto	JItimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al			orsa-	al	nita titolo ratto	Ultimo sorte = US
		41	G	М	A	М	A	.Ultim				G	М	A	М	A	Ultim
	79299 84601 84652 85667 94401 97801 97805 98801 99340 99442	79300 84650 84700 85700 94500 97806 98900 99358 99445	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 1 1 1 1 7	72 72 72 72 71 70 70 72 71	7 7 7 7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 70 70 72 71 72	US US US US		113869 113888 113893 114169 114328 114340 114553 114584 114706 115127	113876 113890 113895 114333 114400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1 7 7	71 71 69 69 68 68 65 72	1 1 1 7 7 1 1 7	72 72 72 70 69 69 69 69 65 72	Us
	99449 99452 99456 99465	99450 99454 99467	1 1 1 1	7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72			115770 116300 116909	115790 117000	1 1 1	7 1 1	$\begin{vmatrix} 71\\72\\72\\72\end{vmatrix}$	1 7 7	72 72 72 72	U
	99481 99485	00406	1 1	7 7	71 71	1	72 72			TIT	OLI DI L.	50.	00	0			
	99495 100142 100144 100197 100200 100229 100232 100236 100252 100268 100273 100412 100437 100494 100627 101409 101790 101902 101933 101991 101995 102070 102204 102246 102267 102931 102962 103101	100263 100269 100274 100497 101903 101993 102072 102205 102253 102269 102934 103200		7777711111117777771777771	71 70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 69 69 71 68 68 68 68 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 7 1	72 71 71 71 71 71 71 71 71	US		3316 7058 7101 8001 9646 11201 11204 11228 11245 11263 11269 11272 11274 11279 11282 11286 11288 11291 11826 11870 12409 12901 12972 13326 13730 13741 13746 13771	3370 7060 7200 8100 9698 11206 11238 11267 11270 11277 11283 11300 11830 11873 12470 12993 13330		171177777777777777777777777777777777777	72 71 72 72 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	717711111111111111111111111111111111111	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	US
	104341 104690 104901 104948 104953 104964 104979	104364 104693 104955 104980	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 69 71 71 71 71	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 69 71 71 71 71	US		14004 14501 16720 21101 28007 28037 28064	14600 16724 21200 28038 28065	1 1 1 1 1 1	7 1 7 1 7 7	69 72 70 72 70 70	1 7 1 7 1 1	70 72 71 72 71 71 71	U
	104992 107060 107201 109522 109541 109543 109574 111186	107061 107300 109590 111187	1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 1 1 1 7	71 65 72 70 70 70 70	7 1 7 7 7 7 7	71 66 72 70 70 70 70	us		28092 28097 28465 33201 39001 39561 40001 43840	28094 28466 33300 39100 39600 40100 43841	1 1 1 1 1 1 1 1	771111117	70 62 72 72 72 72 72	1 1 7 7 7 7 7	71 71 62 72 72 72 72 71	Į Į
	111827 112862 113056 113606 113681 113837	111830 112863 113607 113682 113850	1 1 1 1 1 1	7 1 1 7 7	57 70 71 65 69 71	1 7 7 1 1	58 70 71 66 70 72	P		44374 44751 44783 45243 47095 47098	44753 44788 45282	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 7	67 67 67 72 71 71	1 1 1 7 1 1	68 68 68 72 72 72	1

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 25.000 E DI L. 50.000

	Numero de	ei titoli	dall il es	Data a qu tito trat mbo	uale lo to	della cedo deve	denza prima la che essere nita	e 88	zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	i e	l tito strat	luale olo tto	della cedo deve u	denza prima la che essere nita	sorteggio US
Serie	dal	al	G	bile			titolo ratto A	Ultimo	Prescrizion	Sene	dal	al	G F	bile	orsa-		titolo ratto A	Ultimo sorte = US
			J									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
	47433 47439 47477 47580 47589 48166 48245 48270 49386 49401 49716 49732 49743 49753 49852 49866 49875 50362 50372 51681 52101 52128 52137 52148 52158 52161	47478 47591 48169 48271 49389 49500 49720 49751 49756 49854 49870 50376 51682 52106 52138 52149	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1111111111111177711111111111	64 64 71 71 69 71 62 69 69 68 68 66 66 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	64 64 64 71 71 69 71 63 72 69 69 69 68 68 67 70 70 70 70	US			65130 66241 66538 66542 66624 66634 67160 67183 67192 67242 69201 71229 71270 71274 71278 72401 72411 72419 72448 72455 72459 72464 72476 72482 72485 72487	66252 66540 66547 66631 66637 69300 71271 71279 72408 72432 72444 72449 72456 72462 72471 72478	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111117777777777777777777777777777777	66 63 66 68 68 70 70 70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71	777777777711111111111111111111111111111	66 63 66 68 68 70 70 72 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	US
	52174 52179 52189 52192 52308 52312 52351 52359 52362 52369 52374 52391 52396 52768 53564 54682 55002 55047 55054	52177 52355 52360 52375 52393 55048 55055	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7	70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	77777777777111111111	70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 67 64 69 72 72 72				72492 72496 72500 73564 73585 73764 75401 78501 80578 80591 83613 83616 83645 83668 85822 85838 85848 85875 85897 87201	72493 72497 75500 78600 80579 83627 83647 83669 85827 85849 85880 85900 87300	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7777711777711117777711	71 71 69 69 61 72 67 71 71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1	72 72 70 70 62 72 72 68 68 71 71 71 72 72 72 72 72	P US US
	55054 55059 55296 56607 58801 60001 60541 60557 60567 61536 61723 61730 62108 62159 62506 62540 62577 63201 64813	55068 55068 56608 58900 60100 60558 60578 61537 61724 61732 62111 62160 62542 62580 63300	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77177777771111177	71 70 65 72 71 70 70 65 69 69 70 69 69	17 17 11 11 17 11 11 17 77 77	72 72 70 66 72 71 71 65 70 71 71 69 69 69 72 67	ÚS			87601 87603 87609 88321 88356 88380 94601 96417 96492 97624 99116 99123 99131 99135 99137 99189 99204 99268	87610 88336 88381 94700 96418 96495 97626 99126 99132 99138 99174		777771111111111111111111111111111111111	71 71 71 71 71 72 70 70 69 70 70 70 70	1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 72 72 74 71 71 72 70 70 70 70 70 70 67 67	us

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 50.000

_	Numero o	dei titoli	dal il	Data la q tito strat	uale	della cedo deve	denza a prima ola che e essere nita	sorteggio US	ione = P		Numero	lei titoli	i e	l tite stra	quale olo tto	deļla cedo deve	denza prima la che essere	orteggio JS
Serie	dal	al	ě ri	im bo bile		al	titolo ratto	Ultimo s	Prescrizion	Serie	dal	al	èг	imb bil	orsa. e	al	nita titolo ratto	Ultimo sorte = US
			G	М	A	м	A	5	Pr			_	G	М	A	М	A	Ultim
	99539 99587 99744 99768 99785 99795 99806 99849	99588 99787 99796 99808 99854	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7	65 65 68 68 68 70	7 7 7 7 7 7 1	65 65 68 68 68 68 71				115664 115687 116058 116715 116721 116746 116761 117426	115665 115688 116719 116725 116765 117432	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	71 71 62 69 69 69 69	1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 63 70 70 70 70 68	
	99880 100401 100466 100472 100478 100769 100779 100822 100828 100848 101824	100405 100468 100475	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 1 1	70 67 67 67 66 66 70 70 65	1 7 7 7 7 7 7 7 7	71 67 67 67 66 66 70 70 65				117448 118206 118225 118233 118285 118845 118901 118905 118921 118923 118925	118208 118229 118234 118902	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1 1 1	67 66 66 66 66 67 71 71 71 71	1 1 1 1 7 7 7	68 67 67 67 61 71 71 71 71	P
	101831 102282 102295 102982 102987 103087 104203 104217 104230 104270	101832 102983 102989 103089 104231 104276	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	65 69 69 67 67 70 70	77777777777	65 69 67 67 67 70 70				118985 119772 120504 120518 120560 120584 120599 121214 121268 121279	119781 120507 120587 121271	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7 1 1	71 67 68 68 68 68 68 63 63	77111117777	71 67 69 69 69 69 63 63 63	
	104292 104748 106451 106554 106638 106650 106685 108825	104749 106453 106562 106651 106686 108830	1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 1 1	70 69 69 65 67 67	77177777	70 69 70 65 67 67 71				122425 122446 122449 123469 123552 123601 124501 125025	122428 122447 123700 124600	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1 1	67 67 62 62 62 72 72 70	1 1 7 7 7 7	68 68 68 62 62 72 72 70	P P US US
	108856 108863 108878 109126 109845 109900 110245 110822 110829 110836	108865 110826 110837	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7 7 7	71 71 63 63 65 71 71	777711111111	71 71 63 64 64 66 72 72				125060 125074 125085 125106 125162 125166 125169 125178 125181 125183	125067 125075 125086 125112 125164 125167 125179	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7 7 7 7	70 70 71 71 71 71 71 71 71	7 7 7 1 1 1 1 1 1	70 70 70 72 72 72 72 72 72 72	
	110844 110860 110866 110884 112826 112897 113156	110845 110861 110867 110891 112827 112898 113160	1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1	71 71 71 71 66 66 62	1 1 1 7 7	72 72 72 72 66 66 62	P			125187 125199 125216 125280 125288 125300 125586	125184 125192 125200 125218 125290 125587	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	71 71 67 67 67 67	1 1 1 1 1 1	72 72 68 68 68 68 68	
	114650 114929 115601 115604 115609 115614 115619 115624	114930 115605 115615 115620	1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 65 71 71 71 71 71	7 7 1 1 1 1	65 72 72 72 72 72 72 72				126556 126801 127160 127183 127188 127614 127618 127636	126900 127616	1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 7 7 7	66 72 68 68 68 71 71	1 7 7 7 7 1 1	67 72 68 68 68 72 72 72	US
	115626 115638 115641 115649	115639 115644 115650	1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72				127649 127659 127666 127670	127652 127667 127672	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72	

	Numero d	ei titoli	il	tito	uale lo	della cedo	denza prima la che essere	rteggio	ne = P		Numero d	ei titoli	i	Ltit	quale olo	cedo	denza prima la che essere	rteggio IS
Serie	dal	al	e	strat	to orsa-	u: al	essere nita titolo ratto	os o	Prescrizione	Serie	dal	al	e	stra	tto orsa-	a l	essere nita titolo ratto	Ultimo sortez = US
	ua:		G	М	A	М	. A	Ultim	Pre				G	М	A	М	A	n
	127688 127699 128201 128308 128332	127692 128300 128309	1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 7 7	71 71 72 70 70	1 1 7 1 1	72 72 72 71 71	us			142016 142020 142027 142033 142047 142049	142018 142025 142028	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 71	7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71	
	128355 128370 128375 128495 128802 128810 128814 128818	128356 128371 128499 128803	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 66 71 71 71	1 1 1 1 1 1	71 71 71 67 72 72 72 72				142049 142055 142058 142077 142100 142102 142120 142203 142287	142056 142064 142079 142103	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7 7 7 7	71 71 71 71 69 69 70	7 7 7 1 1 1 1 1	71 71 71 71 70 70 71	
	$egin{array}{c} 128826 \ 128834 \ 128842 \ 128864 \end{array}$	128829 128839 128856 128873	1 1 1	7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72					LI DI L.				. •	,	'
	$\begin{array}{c} 128888 \\ 128888 \\ 129357 \end{array}$	128900	1 1	7	71 66	7	72 66				201	300	1	1	72	7	72	US
	129525 129554 129701 130068	129529 129555 129800	1 1 1 1	7 7 1 1	68 68 72 64 72	1 1 7 7	69 69 72 64 72	us			2210 5421 5481 6383 6743	5422 5482 6744	1 1 1 1	1 1 1 7	65 65 65 64 71	7 7 7 1 7	65 65 65 65 71	
	130401 130568 130608 130926 130928	130500 130929	1 1 1 1 1	1 7 1 7	68 67 69 69	1 7 1 1	69 67 70 70				6751 7074 7841 7895	0,11	1 1 1 1 1	1 7 7 7	71 70 64 64	7 1 1 1	71 71 65 65	
	130934 131053 131077 131089	131078 131090	1 1 1 1	7 7 7 7	69 67 67 67	1 1 1 1	70 68 68 68				7900 8116 8239 8246	8191 8240	1 1 1 1	7 1 7 7	64 72 67 67	1 7 1 1	65 72 68 68	US
	132835 133111 133167 133171	133158 133168 133173	1 1 1 1	7 1 7 7	67 72 71 71	1 7 1 1	68 72 72 72	us			8253 8501 8521 8527 8551	8254 8502 8529 8552	1 1 1 1 1	7 1 1 1	67 70 70 70 70	1 7 7 7	68 70 70 70 70	
	$ \begin{array}{c} 133639 \\ 134101 \\ 136072 \\ 136672 \end{array} $	134200 136074	1 1 1 1 1	1 1 7 7	71 72 68 70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \\ 7 \\ 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$egin{array}{c c} 71 \\ 72 \\ 68 \\ 71 \\ 71 \\ \end{array}$	us			8567 8577 8912 9016	8578 9017	1 1 1 1 1	1 1 1 7	70 70 67 71	7 7 7 1	70 70 67 72	
	136680 136699 137105 137122	136689 136700 137108 137127	1 1	7 7 1 1 7	70 68 68 70	1 7 7	71 68 68 71				9028 9037 9040 9050	9033 9054	1 1 1 1	7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72	
	137749 137779 137786 140048	137780	1	7 7 7 1	70 70 63 70	1 1 1 7	71 71 64 70				9057 9067 9072 9074	9062 9068	1 1 1 1	7 7 7	71	1 1 1 1	72 72 72 72	
	140174 140201 140329 140350 140367	140179 140300		1 7 7	72 69 69	7 1 1 1 1	72 70 70 70	US	8		9082 9085 9099 9145	9083	1 1 1 1	7771	71 71 67	1 1 7	72 72 72 67	
	140371 140379 140552 140569	140380	1	7 7 1 1	69 69 71 71	1 7 7	70 70 71 71				9523 9538 10039 10199	9539	1 1 1 1 1	7 7 1 7	69 69 62	1 1 7 1 7	70 70 69 63 72	U
	140584 140596 141336 141344	140589 140600 141337 141347	1 1 1 1	1 1 1 1	71 71 71 71	7 7 7	71 71 71 71				10301 10503 11323 11425 12047	10400 10504 11432	1 1 1 1 1	7771	67 63 68 70	1 1 1 7	68 64 69 70	
	141378 141381 141762 141769 142005	141765	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 68 68	7 7 7	71 71 68 68 71				14261 14280 14405 14416		1 1 1 1	77777	65 71	1 1 1 1	66 66 72 72	

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 500.000

	Numero d	ei titoli	į i	Dat lla q l tito estrat	luale olo	della cedo deve	denza i prima la che essere nita	sorteggio US zione = P		Numero o	lei titoli	i. e	i tito stra	juale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere	Sorteggio
erie	dal	al	èı	rimbe bile	orsa-	al	nita titolo ratto	ا ا ا ا	Serie	dal	al	èг	im b bil	orsa- e	al	nita litolo ratto	0 [
			G	М	A	М	A	Ultim				G	М	A	М	A	Ultir
	14410	14410			7.1		70			38870		,	7	7,	,		
	$\begin{array}{c} 14418 \\ 14426 \end{array}$	$14419 \\ 14432$	1 1	7 7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$			38877	7	1	7	71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
	14486	14488	1	7	71	1	72			38882		1	7	71	1	72	
	14490	14491	1	7	71	1	72	}	1	38891	00007	1	7	71	1	72	
	$14494 \\ 14820$	14498	1 1	7 7	71 64	1 1	72 65		ł	38896 38900	38897	1	7	71 71	1 1	72 72	
	14822	14823	1	7	64	1	65			39107	39111	1	i	67	7	67	
	14827		1	7	64	1	65			39410		1	7	66	1	67	
	15362	15400	1	7	69	1	70			39477		1	7	66	1	67	
	15399 16005	15400 16007	1	7 7	69 66	1	70 67			39562 39567		1 1	7	69 69	1	70	
	16080	10007	1	7	66	1	67			40603		1	7	71	1 1	70 72	
	17633		$\bar{1}$	1	71	7	71			40605	40606	1	7	71	î	72	
	17638	15050	1	1	71	7	71			40616		1	7	71	1	72	
	17651 17655	17653 17656	1 1	7 7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			$\frac{40618}{40621}$	40622	1	7 7	71 71	1	72	
	19606	17000	1	1	65	7	65			40621	40625	1 1	7	71	1 1	72 72	
	19717	19719	1	1	68	7	68			40646		1	7	71	ī	72	
	19841		1	7	68	1	69			40649	40652	1	7	71	1	72	
	$\begin{array}{c} 20443 \\ 21021 \end{array}$		1	1	69 66	7	69 66			41101 41301	$\frac{41200}{41400}$	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
	21124	21125	1	ī	70	7	70			41775	41400	1	i	64	7	64	
	21132		1	1	70	7	70			43057		1	1	70	7	70	
	$\begin{array}{c} 21175 \\ 21601 \end{array}$	$21178 \\ 21700$	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 70 \\ 72 \end{array}$	7	$70\\72$	US		43083		1	1	70	7	70	
	$\begin{array}{c} 21601 \\ 22137 \end{array}$	21700	1	1	69	7	69	US		43342 + 43351		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	7 7	71 71	
	22511	22512	1	7	70	1	71		ł	43363	43364	1	1	71	7	71	
	22528	22535	1	7	70	1	71			43377		1	1	71	7	71	
	$22537 \\ 22552$		1	7	70 70	1 1	71 71			$44722 \\ 45520$		1	7	66	1	67	
	22596	22600	1	7	70	1	71		ł	45592		$\frac{1}{1}$	1 1	69 69	7	69 69	
	22736		1	7	62	1	63			47093		1	7	67	i	68	
	$\begin{array}{c} 22901 \\ 23106 \end{array}$	23000	1	1 1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 70 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	$\begin{array}{c} 72 \\ 70 \end{array}$	US		47173	47174	1	1	71	7	71	
	23132	23133	1	1	70	7	70			$47177 \\ 47189$		1	1	71 71	7 7	71 71	
	23178		1	î	70	7	70	1		47193	47198	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	71	7	71	
	23183	00100	1	1	70	7	70		}	47211	47213	1	7	68	i	69	
	$23196 \\ 23326$	23199	1	1 7	70 70	$\begin{array}{c c} 7 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 70 \\ 71 \end{array}$			48084	48085	1	7	61	1	62	
	23341		1	7	70	1	$7\overline{1}$			48193 48488	48194	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 1\end{array}$	7	68	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 7 \end{array}$	69 71	
	23348	23349	1	7	70	1	71			48823		1	1 7	66	í	67	
	23358		1	7	70	1	71			49001	49100	1	1	72	$\bar{7}$	72	
	23360 23390	23392	1	7 7	70 70	1 1	71 71	ì	}	49260	49262	1	7	67	1	68	
	23434	20002	1	1	71	7	71		ł	49304 49319	$49305 \\ 49320$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72 \\ 72 \end{array}$	
	23446		1	1	71	7	71			49327	49331	1	7	71	1	72	
	23462		1	1	71	7	71			49335	10001	1	7	71	1	72	
	$23474 \\ 23484$		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$			49340		1	7	71	1	72	
	23491		1	1	71	7	71			49345 49352	49353	1	7 7	71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ \hline 72\\ \end{array}$	
	25601	25700	1	1	72	7	72	US	,	49355	49000	1 1	7	71	1	72	l
	26647	20600	1	1	63	7	63	TIC	1	49357		1	7	71	î	72	
	$30501 \\ 37522$	30600	1 1	1 1	72 67	7 7	72 67	US	1	49381		1	7	71	1	72	
	37915		î	7	66	i	67			49383 49388		1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	71 71	1	72 72	Ì
	37989	37990	1	7	66	1	67			49390	49393	1 1	7	71	1 1	72	
-	38332	38355	1	1	71	7	71			49398	49399	1	7	71	1	72	
	38353 38368	ა განე	1	1 1	$\begin{array}{ c c } 71 \\ 71 \end{array}$	7 7	71 71			49447		1	7	67	1	68	
	38373		1	1	71	7	71		1	50271		1	7	68	1	69	
	38379		1	1	71	7	71			50423	50424	1	7	66	1	67	
	38668	000*0	1	1	63	7	63		}	51343		1	7	69	1	70	
	$\frac{38807}{38815}$	38813	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	71 71	1	72			51356 51505	E + F O C	1	7	69	1 7	70	İ
	38847		1	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	72 72		1	51505 51582	51506	1	1	68	7	68 68	
1	38862	38864	1	7	71	î	72		1	51801	51900	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 72	7	72	

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 500.000

													-						
	Numero d	lei titoli	dal il	Data la q l tito	a uale olo	della	denza a prima ola che e essere	sorteggio US	ne = P		Numero (dei titoli	dal	Dat la q	a juale olo	della cedo	denza prima la che essere	teggio	ne = P
Serie	dal	al	è ri	strat	to orsa-	al	nita titolo tratto	imo sor = US	scrizione	Serie	dal	al	e	stra	tto orsa-	u al	nita titolo ratto	imo sort	scrizion
			G	М	A	М	A	15	Pre	i.			G	М	A	М	A	n n	Pr
	53204 53346 53351 53368 53376 54520 54599	53374	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1	69 71 71 71 71 66 66	1 1 1 1 7	70 72 72 72 72 72 66 66				54601 54669 54696 57332 57344 57404 57500	54602 57407	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	68 68 68 70 70 69 69	7 7 7 1 1 1	68 68 68 71 71 70 70		

5 % S.O. TRENTACINQUENNALE - TITOLI DI L. 500.000

5,50% SERIE SPECIALE "RICOSTRUZIONE EDILIZIA,

	Numero	dei titoli	da	Dat lla d l tite	uale	dell	idenza a primu ola che e essere	teggio
Serie	dal	al		stra rimb bil	orsa-	a!	nita titolo tratto	Ultimo sorteggio = US
			G	М	A	М	A	ID a
	Т	TITOLI DI	L.	12	.500)		
	116	118	1	1	55	7	55	P
	$\begin{array}{c} 504 \\ 718 \end{array}$	723	1 1	1 1	64 50	7	64 50	P
	827	. 123	1	1	53	7	53	P
'	844		1	1	53	7	53	P
	883		1	1	52	7	52	P
	888 904	889 905	1	1 1	52 58	7 7	·52 58	· P P
	963	964	1	1	69	'	98	r
	1226	001	1	1	50	7	50	P
	8491	8493	1	1	71	7	71	
	$\begin{array}{c} 9847 \\ 9992 \end{array}$	9998	1 1	1 1	$71 \\ 71$	7	71 71	
	964 975 1143 1204 1406 1562	FITOLI DI 976	1 1 1 1 1	25 1 1 1 1 1	5.000 53 55 57 68 67	7 7 7 7	53 53 55 57 68 67	P P P
		ITOLI DI		50.	000			
	$\begin{array}{c} 97 \\ 2952 \end{array}$	$\begin{array}{c} 100 \\ 2953 \end{array}$	1 1	1 1 1	69	7	50	D
	3131	3132	ī	ī	50 59	7 7	59	P P
	Т	ITOLI DI	L.	50	0.00	0		
	3205	3208	1	1	72	7	72	US
	3251	3291	1	1	72	7	72	US
,	l l			1			I	1

5,50% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

	Numero d	ei titoli	dalla il ti estr	ta quale tolo atto	della cedo deve	denza prima la che essere		.	Numero dei	titoli	i e	l tito strat	uale lo to	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		borsa- ile	al i	titolo ratto	Ultimo sort = US	Serie	dal	al	e r	bile	orsa.		itolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G N	1 A	М	A	5 6	-			G	М	A	М	A	
	Т	ITOLI DI	L. 5	0.000)				16583 16589	16585	1	7	71 71	1 1	72 72	
	505 521 537	522	$egin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	· ·	7 7 7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \\ 71 \end{array}$			16592 18242 18245	16597	1 1 1	7 7 7	71 66 66	1 ·1 1	72 67 67	
	547 701	566 800 1261	1 1 1 1 1 1	71 72	7 7 7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 72 \\ 72 \end{array}$	US US		18252 19343 19383	18253 19346 19384	1 1 1	7 7 7	66 67 67	1 1 1	67 68 68	
	1201 1280 1415	1300	$\begin{vmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{vmatrix}$	1 72 1 63	7 7 1	72 63 66	ÜS		19444 19460 19467	19474	1 1 1	1 1 1	71 71 71	7 7 7	71 71 71	
	1590 1733 1776	1592 1734 1778	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	L 69 L 69	7 7	69 69 72			19480 19970 20615	19481 20624	1 1 1	1 1 7	71 69 68	7 7 1	71 69 69	
	2401 2438 2442	2412 2440	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 & 71 \\ 7 & 71 \end{bmatrix}$	1 1 1 1	72 72 72 72			20689 21006 21012	20690 21010	1 1 1	777	68 71 71	1 1 1	69 72 72	
	2445 2449 2455	2451 2462	1 '	$egin{array}{c c} 7 & 71 \ 7 & 71 \ 7 & 71 \ 7 & 71 \ \end{array}$	1 1 1 1	72 72 72 72			$\begin{array}{c c} 21012 \\ 21021 \\ 21024 \\ 21026 \end{array}$	21027	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \\ 72 \end{array}$	
	2460 2467 2475	2477 2484	1 1	$egin{array}{c cccc} 7 & 71 \\ 7 & 71 \\ 7 & 71 \\ 7 & 71 \\ \hline \end{array}$	1 1 1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ 72\\ \hline 72\end{array}$			$\begin{array}{c c} 21029 \\ 21031 \\ 21044 \end{array}$	21035	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \\ 72 \end{array}$	
	2481 2497 6618 6645	2500 6622 6646	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$egin{array}{c c} 7 & 71 \\ 7 & 70 \\ 7 & 70 \\ \hline \end{array}$	1 1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 71 \\ 71 \\ \end{array}$			21051 21067 21086	$21060 \\ 21070 \\ 21088$	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \\ 72 \end{array}$	
	6651 6662 6673	6652	1 1	$ \begin{array}{c c} 7 & 70 \\ 7 & 70 \\ 7 & 70 \end{array} $	1 1 1	71 71 71			$21093 \\ 22374 \\ 22383$		1 1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\\ 7\end{array}$	71 68 68	1 1 1	72 69 69	
	7087 7521	7088 7522 7571	1 1	$ \begin{array}{c cccc} 1 & 69 \\ 1 & 67 \\ 1 & 67 \end{array} $	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\\ 7\\ \end{array}$	69 67 67			23600 23857 23877	23878	1 1 1	1 1 1	69 70 70	7 7 7	69 70 70	
	7570 8911 8923 8971	8912 8928	1 1	1 68 1 68 1 68	7 7 7	68 68 68			24301 24312 24320	$24310 \\ 24317 \\ 24328$	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72	
	9701 10001	9800 10100 10212	1 1	$egin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \\ 7 & 63 \\ \hline \end{array}$	7 7	72 72 64	US US		24332 24338 24355	24351 24357	1 1 1	7 7 7	71	1 1 1	72 72 72	
	10211 10215 10217 13637	10212 10221 13638	1 1	7 63 7 63 7 68	1 1	64 69			24522 24574 24594	24575	1 1 1	7 7 7	68	1	69 69	
	13647 14884	13648	1 1	7 68 7 70 7 68	1 1	69 71 69			24596 26101 26108	26106 26109	1		71 71	1 1	69 72 72	
	15925 15935 16301	16302		7 68 7 66	1 1	69 67 72			26112 26115 26142	26113 26125 26150	1	7	71 71	1	72 72 72	
	16504 16508 16513	16505 16509	1 1	$\begin{array}{c c} 7 & 71 \\ 7 & 71 \end{array}$	1 1	72 72 72 72			26152 26166 26171	26155 26169 26184	1	7	71	1 1	72 72 72	
	16515 16523 16550	16521 16528 16551	1 1	$\begin{bmatrix} 7 & 71 \\ 7 & 71 \end{bmatrix}$	1 1	72 72 72 72			27503 27510 27581	27504 27511	1	7	68 68	1 1	69 69	
	16557 16565 16571 16576	16558 16569 16572	1	$egin{array}{c cccc} 7 & 71 \\ 7 & 71 \\ 7 & 71 \\ 7 & 71 \end{array}$	1 1	72 72 72 72			27599 27721 27770	27723 27773		. 7	69	1	69 70 70	

5,50 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

	Numero d	ei titoli	dal il	Data la q l tito	uale Io	della cedo	denza a prima ola che e essere	rteggio S	ne = P		Numero d	ei titoli	i	ltit	quale olo	della cedo	denza prima la che	oigga
erie			1 -	strat imbo	orsa-	u	nita titolo	0 801 = US	rizio	Serie					orsa-	u	essere nita titolo	sort US
	dal	al		bile			ratto	Ultimo	Prescrizione		dal	al		bil	e		ratto	Ultimo sorte = US
_			G	М	A	М	A	5	<u>-</u>				G	М	A	М	A	Z
				,							10101	40400	_	_				
	28501 30009	28600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	72 67	7 1	72 68	US			43181 44620	43186	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	70 70	1 1	71 71	
	30020	30021	ī	7	67	î	68	Ì			44641	44642	1	7	70	ī	71	
	30083	30084	1	7	67	1	68		- {		44644 44649	44654	1	7	70	1	71	
	30093 33501	33600	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 1	$\begin{array}{c} 67 \\ 72 \end{array}$	1 7	68 72	us	- 1		44672	44004	1 1	7	70	1 1	71 71	
	33805	33806	1	7	71	1	72				44677		1	7	70	1	71	
	33826 33833	22025	1	$\frac{7}{7}$	71 71	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$		ļ		46014 46063		1 1	1 1	71 71	7	71	
İ	33858	33835	1 1	7	71	1 1	72 72				46078		1	ī	71	7	71 71	
	33869	33872	1	7	71	1	72		ŀ		46081	46083	1	1	71	7	71	
	33881 33886	33884	1	$\frac{7}{7}$	71 71	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$		- 1		46086 46125	46087	1	1 1	71 67	7 7	71 67	
	33888		$\left egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	71	1 1	72			1	46504		1	1	69	7	69	
	33891	33893	1	7	71	1	72				46507	46508	1	1	69	7	69	
	33895 33898	33896	1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				46529 47011	46530	1 1	1 1	69 64	7	69 64	
	33904	33908	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	66	7	66			İ	47013	ta.	ī	i	64	7	64	
	35306		1	7	69	1	70			İ	47448	47449	1	1	70	7	70	
	35377 36106	36107	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 65	1	70 66				47465 47490	$47470 \\ 47494$	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
	36806	36807	1	7	67	1	68		1		48101	48200	î	1	72	7	72	U
	36817	36820	1	7	67	1	68				48616	48619	1	1	71	7	71	
	36843 36905	36852 36906	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 67	1 1	68 68				48621 48653	$48622 \\ 48654$	1 1	1 1	71	7 7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
	36921	36923	1	7	67	1	68		- 1		51032		1	7	69	i	70	
	$\begin{array}{c} 36929 \\ 37115 \end{array}$		1	7	67 68	$\frac{1}{7}$	68 68		-		51060 51099	51061 51100	1 1	7	69 69	1	70	
	37118		1		68	7	68		ı		51401	51500	1	1	72	1 7	70 72	U
	37165		1	1	68	7	68		ł		51721		1	1	65	7	65	
	37446 37497	$\frac{37451}{37500}$	1 1		67 67	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 67		- 1		54169 54208	54209	1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	65	1 7	66 71	
	37506	0,000	1	7	69	i	70				54216	54217	1	1	71	7	71	
	37511	37516	1		69	1	70				54277		1	1	71	7	71	
	$\frac{37533}{37542}$	37545	1		69 69	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70				54296 55101	55200	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 72 \end{array}$	U
	37568	37569	ī	7	69	1	70				55556	55569	1	ī	70	7	70	"
	37593 38537	37594 38538	1		69 65	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 65				55591	55500	1	1	70	7	70	1
	38743	38746	i		70	\mathbf{i}	71				55597 56919	55598	1	1 7	70 69	7	70 70	
	38781		1		70	1.	71		ľ		57331		ī	1	65	7	65	
	38807 38839	38808 38848	1		66 66	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	66 66				57356 57395	57360 57306	1	1	65	7	65	
	40301	40304	1		61	i	62	P	1		57471	57396 57472	1 1	1 1	65 65	7	65 65	
	41028	41032	1		65	1	66				57492	57493	1	1	65	7	65	
	41067 41245	41265	1		65 69	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	66 70				57730 57741	57731 57744	1	7	71 71	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	
	41269	41286	1	7	69	î	70				57746	57744	1	7	71	1 1	72	
	41295	41300	1		69	1	70				57760	57763	1	7	71	1	72	
	$42001 \\ 42010$	$egin{array}{c} 42003 \ 42013 \end{array}$	1 1		$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	1 1	$72 \\ 72$				57790 58501	57793 58600	1	7	71 72	1 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	υ
	42026	42034	ī	7	71	î	72				58745	58751	1 1	1 1	68	7	68	"
	42042	49047	1		71	1	72		-	ľ	59511		1	7	65	1	66	
	42044 42053	42047	1		71 71	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$		- 1	İ	60234 60572		1	1	70 65	7	70 65	
	42061		ī	7	71	î	72				61444		1 1	1 1	70	7	70	
	42068	42070	1		71	1	72		ľ	İ	61493		1	1	70	7	70	
	$\begin{array}{c} 42079 \\ 42085 \end{array}$	42081			71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				61496 61501	61500	1	1 7	70	7	70	
	42098	42100	1	7	71	i	72				61514	61519	1 1	7	69 69	1 1	70 70	
	42362	42366			70	1	71				61530	61533	ī	7	69	1	70	
	$42651 \\ 42654$	$42652 \\ 42655$			68 68	1 1	69 69				61794		1	1	64	7	64	
	43141	43144	1		70	1	71			- 1	62572 62583		1 1	1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	7 7	71 71	
	43147	43148	1	7	70	1	71				62704	62706	i	1	71	7	71	
	43152	43153	1	7	70	1	71		- 1		62730	62731	1	1	71	7	71	

	Numero dei	titoli	dall il	Data a q tito strat	uale lo	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US	ione = P		Numero (iei titoli	į i.	Dat la q l tito	quale olo	della cedo deve	denza prima la che essere nita	orteggio US	one = P
Serie	dal	a l	ē ri	m b c bile	rsa-	al	titolo ratto	0 1	Prescrizion	Serie	dal	al	èr	imb bile	orsa- e	al i	itolo ratto	0 11	Prescrizione
	dai		G	М	A	М	A	Ultim	Pre				G	М	A	М	A	Ultim	Pre
	62775 63277 63840 64305 64392 64437 64442 65902 65905 65914 65934 66890 67137 67154 67188 68359 68381 68655 69268 69272 69453 69498 70332 70345 70513 71197 71790 71830 71871 71876 71884 72549 74534 74567 74614 74617 74659 74607 74614 74617 74659 74690 75901 78507 78527 78544 78577 78544 78577 78590 7901 79701 79701 79711 79711 79711 79726 79783 79799 81007 81063 81475 844704 84712	64445 65911 65939 67152 67171 67195 68361 68386 69269 69454 69499 70335 70349 70570 71795 71832 71873 72553 74595 74612 74670 74694 76400 78081 79708		7	68 71 71 71 71 71 71 71 70 70 62 65 71 71	771111111177777111111111111111111111111	72 72	US			84718 84736 84741 84747 84789 85401 85414 85431 85444 85471 85481 85836 85861 86857 87101 87112 87135 87145 87963 87967 87963 87967 87978 87963 87967 87993 88148 89628 90952 90966 90978 91000 91787 92537 92574 92580 92671 94510 94542 94661 94746 94965 95112 95139 95112 95139 95148 95100 97628 97628 97628 97628 97628 97629 97628 97629 97628 97629 97628 97629 97628 97629 97628 97629 97628 97629	84725 84739 84745 84800 85408 85408 85417 85432 85457 85472 85477 85844 86858 87104 87115 87130 87140 87120 87965 87979 87965 87979 87994 89629 90953 90980 91790 92100 92540 92540 92540 95153 95165 97632 97846 98207 98223 98990 99612 101759 104000		7777777777777711111171111711177777711111	65 71 69 65 65 71 71 71 71 71 72 63 65 71 71 71 68 72 67 67	7 7 7 1	$\begin{array}{c} 722\\ 722\\ 722\\ 722\\ 722\\ 722\\ 722\\ 722$		

5,50 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000

	Numero d	lei titoli	d a	Dat lla q il tito	uale	della	denza a prima ola che	rteggio	ו ע		Numero d	lei titoli	da!	Dat lla d l tit	uale	della cedo	denza prima la che	eggio
erie] 6	estrai	tto orsa-	u	essere nita titolo	0 % = 0	Se	rie] 6	stra	tto orsa-	u:	essere nita titolo	o sorteggi
	dal	a!	G	м		est M	ratto	Ultim	11637		dal	al	G	Тм	, ,		ratto	Ultimo
																	-	
	104401	104500	1	1	72	7	72	us			146707	1.465.01	1	1	70	7	70	
Ì	107435 107463	107438	1	1	65 65	7	65 65		Ì		$146720 \\ 149016$	$146721 \\ 149080$	1 1	1 1	70 72	7	70	,,
	107520	107525	1	7	65	i	66				149525	149526	1	i	67	7	72 67	U
	107532	107533	1	7	65	1	66				149537	149542	1	1	67	7	67	
	107605 107631	107690	1	1	70 70	7	70 70				$\frac{149545}{149585}$	149548	1	1	67	7	67	
	107679	$107632 \\ 107680$	1 1	1	70	7	70				150044		1 1	1 1	67 68	7	67	
	107713	10.000	1	1	71	7	71				150501	150600	1	1	72	7	72	ι
	107717	107718	1	1	71	7	71			j	151744	151757	1	1	72	7	72	J
	$107740 \\ 107749$	107747	1	1	$\begin{array}{ c c } 71 \\ 71 \end{array}$	7	71											
	107786	107761	1 1	1	71	7	71 71				TI	TOLI DI 1	L. 5	500	.000)		
	$107839 \\ 108101$	108200	1	1 1	69 72	7 7	69 72	us			2857	2858	1	1	61	7	61]
	108926	108927	1	7	70	1	71				3210	2212	1	7	71	1	72	
	$108981 \\ 108986$	108998	1	7 7	70 70	1 1	71 71		ŀ		$\begin{array}{c} 3212 \\ 3237 \end{array}$	3219 3238	1	7 7	71 71	1	72	
	110708	100990	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1 \end{array}$	7	71	1	$\frac{71}{72}$			l	3248	$\begin{array}{c} 3238 \\ 3249 \end{array}$	1 1	7	71	1 1	72	
	110712	110720	1	7	71	ĩ	72		ĺ		3273	0210	ī	7	$7\overline{1}$	1	72	
	110734	110743	1	7	71	1	72				3275		1	7	71	1	72	
	$110754 \\ 110768$	110758	1	7	71 71	1 1	$72 \\ 72$			1	3282 5901	3283	1	7	71	1	72	.
	111707	111708	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	72 70				8401	6000 8500	1 1	1 1	72 72	7	72 72	Į
	111775	111781	1	1	70	7	70				10007	0000	1	7	70	1	71	\
	113615	113618	1	7	68	1	69		1		10025		1	7	70	1	71	
	$114568 \\ 115395$	114569	1	7	71 65	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 66 \end{array}$				$\begin{array}{c c} 10493 \\ 10650 \end{array}$		1	7	68 68	1	69	
	115397	115400	1	7	65	1	66		1	i	10684		1	7	68	1 1	69 69	
	115648		1	1	69	7	69				13149		1	1	62	7	62	
	$116701 \\ 116784$	$116712 \\ 116785$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70 70	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$				14733		1	7	70	1	71	
	121001	121017	1	1	$\begin{vmatrix} 70 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	72	US	ł	1	$14976 \\ 14997$	14998	1 1	7 7	69 69	1 1	70 70	
İ	121071	121077	1	1	72	7	72	US			15159	15160	1	7	67	1	68	
	121093	121100	1	1	72	7	72	US			16201	16300	1	1	72	7	72	1
	$\begin{array}{c} 124274 \\ 127112 \end{array}$	$\begin{array}{c} 124276 \\ 127113 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	68 67	1 1	69 68			,	$17560 \\ 17720$		1	1	65	7	65	
	128564	128565	1	1	66	7	66		1		18601		1	7	69 71	1 1	70 72	ŀ
	131473	131474	1	7	67	1	68				18605		ī	7	71	1	72	
	132607	132609	1	$\frac{7}{7}$	65	1	66				18607	18609	1	7	71	1	72	
	$132667 \\ 133301$	$132668 \\ 133306$	1	7 7	$\begin{array}{c} 65 \\ 71 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{66}{72}$		Ι.		$18627 \\ 18639$		1	7	71	1	72	
	133311	133313	1	7	71	i	$7\tilde{2}$		`		18647		1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	
	133321	133325	1	7	71	1	72				18651	18654	1	7	71	î	72	
	$133328 \\ 133375$	$133351 \\ 133377$	1	7	$\begin{array}{c c}71\\71\end{array}$	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				18671		1	7	71	1	72	
	133379	133385	1	7	$7\frac{1}{7}$	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	72 72				$\begin{array}{c} 18675 \\ 18682 \end{array}$	18683	1	7	71	1	72 72	
	133397	133400	1	7	$7\overline{1}$	î	$7\overline{2}$				18689	10000	1 1	7	71 71	1 1	72	
	133541		1	1	68	7	68		ļ		18691		1	7	71	î	72	
	133562	133564	1	1 7	68	7	68		1	ŀ	18693	18700	1	7	71	1	72	
	135701 135749	135720	1 1	7 7	70 70	1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$				19307	19308	1	1	67	7	67	
	135751	135752	1	7	70	1	71				$\begin{array}{c} 19837 \\ 21840 \end{array}$		1 1	1 1	69 67	7	69 67	
	135783	135784	1	$\frac{7}{2}$	70	1	71				23357	23358	1	1	71	7	71	
	136058	196060	1	7	71	1	72		1		23392		1	1	71	7	71	
	$136060 \\ 136072$	136069 136075	1 1	. 7 7	71 71	1 1	$72 \\ 72$				23834		1	7	69	1	70	
	136072	136079	1	7	$7\overline{1}$	1	$\frac{72}{72}$				$\begin{array}{c c} 24470 \\ 24601 \end{array}$	24603	1 1	7	68 71	1	69 72	
	136086	136087	1	7	71	1	72				24609	24000	1	7	71	1	72	
	136094	136095	1	7	71	1	72				24614		1	7	71	ī	72	
	$egin{array}{c c} 136640 & \\ 136665 & \\ \end{array}$	136668	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	69 69	7	69				24617		1	7	71	1	72	
	137149	137154	1	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 7 \end{array} \right $	66	1	69 67				24626	24628	1	7	71	1	72	
	142611	142612	1	1	71	7	71				24630 24639	24640	1	7	71 71	1 1	72 72	
	142632	142635	1	1	71	7	71				24642	24643	1	7	71	1	72	
	146491	146500	1	7	71	1	72		ı		24660	24662	1	7.	71	1	72	

5,50 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 500.000

	Numero dei	titoli	dall il es	tito trat	uale lo to	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US	ione = P		Numero d	lei titoli	dal il e.	tité strat	uale lo to	della cedo deve	lenza prima la che essere	sorteggio US	one = P
Serie	dal	al	è ri	mbo bile	rsa-	al (titolo ratto	Ultimo s	Prescrizione	Serie ,	dal	al			orsa-	al	nita itolo ratto	Ultimo se	Prescrizione
			G	М	A	М	A	5	٩				G	М	A	М	A	ī.	- A
	24674 24678 24681 24684 25346 25348 25367 26196 26402 26412 26456 26487 27322 27341 27351 27370 27372 27379 27379 27390 27397 27525 29813 29878 29880 32001 34521	24675 24679 24686 25350 26457 26482 26490 27388	111111111111111111111111111111111111111	77771111111111111111111111111111111111	71 71 71 70 70 70 68 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	111177777777777777777777777777777777777	72 72 72 70 70 70 68 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	U			41099 43753 44206 44307 44480 49115 49117 49823 50101 50619 50638 53251 53903 53972 53977 54538 54997 55511 55653 55664 55677 58444 58450 58458 58468 58473	41100 43754 44390 44481 49118 49824 50200 50621 53904 53973 55512 55526 55654 55679 58446		771171117777771111777777777777777777777	70 70 70 72 62 68 68 72 69 70 70 69 71 66 67 71 71 71 70 70 70	1177177771111117777711111111111111	71 70 72 63 68 68 68 72 70 71 71 71 69 71 66 66 72 72 72 72 71 71 71	U	s s
	34542 34823 36725 36734 36738 36755 36761 36776 37030 37056 37088 37984 37986 38568 38511 38516 38522 38527 38530 38533 38537 38542 38548 38542 38559 38562 38565 38577 38580 38589 38594 41021 41048 41082	34543 34824 36756 38509 38513 38528 38534 38549 38549 38578 38578 38578 38578			70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	717777771111111111111111111111111111111	70 71 71 71 71 71 70 70 69 65 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72				62170 62481 62486 62488 62814 62863 62872 62957 63101 63214 63216 63234 63273 63279 63292 63603 63615 63632 63639 63654 63665 63668 63671 63674 63677 63684 63696 63698 64023 65354 65377 65962 67600	63200 63210 63220 63236 63240 63248 63248 63295 63605 63616 63672 63672 63678 63678 63678 63678 63678		777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1	61 71 71 70 70 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72		ys Us

5,50 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

	Numero	lei titoli	ji	I tite	luale olo	della cedo	denza a prima la che essere	rteggio S one = P		Numero	dei titoli	dal il	Dat la q	uale olo	della cedo	lenza prima la che essere	sorteggio 11S
Serie	dal	al		strat rimb bile	orsa-	al	nita titolo ratto	JItimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al	èг	stra imb bil	orsa-	al i	nita itolo ratto	الما
			G	М	A	М	A	Ult.	,			G	М	A	М	A	Ulini
	67701 68201 68717 68740 68747 68747 68787 69228 69234 69296 69972 70765 72409 72417 72634 72739 73415 73456 73465 74704 74727 75070 75088 75644 75648 75659 77689 77947 79701 80887 81201 81292 81502 81509 81569 81569 81569 81643 81643 81643 81675 81678 81712 81791 81801	67800 68300 68719 68750 68788 69973 70740 70782 72742 73457 75074 75652 75660 79710 80888 81202 81295 81504 81570 81599 81644		M 1111177771111711111111117777777777777	722770008887770008886666776669990666999997711144471	M 7777711177777777777771111111111111111	72 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	SAG Ultim		96105 96331 97110 97435 98718 98768 98773 99280 99911 100001 100682 100685 100817 101834 101985 101990 102012 102018 102906 102909 102914 102919 102926 102929 102932 102946 102929 102932 102981 102981 102987 103000 104226 104402 106639 107957 109796 110211 111223 114001 114492 114926 114934 114945 114951	97112 97436 98719 98769 98774 100100 100683 101835 102910 102930 102933 102947 102969 102983 102991 104410 110256 114494 114927 114935 114949 114952						US
	81839 81843 81849 81891 83742 83801 84209 84240 84252 84261 84283 84901 89533 90180 90901 92597 93144 93804 93828 93832 93864 95800	81844 81850 81892 83900 84210 84249 84263 84284 85000 90184 91000 93148		777771111177117711177	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	111177777777177117777	72 72 72 72 72 72 71 71 71 72 61 71 71 71 71	US US P US		114958 114958 114967 114969 114987 114996 115144 115165 115175 116925 116991 117710 117713 117718 117755 118074 118614 118691 118787 122201 125237	114952 114959 114970 114998 115147 116927 117714 117719 118090 118692 118715 122300 125300		77777777711117777111	71 71 71 71 71 70 70 69 69 71 71 71 72 68 66 71 72 72	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 71 71 71 71 71 71 71 71 72 69 67 71 72 72	U

5,50 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

	Numero d	ei titoli	dal il	Data la q tito	uale lo	della cedo	denza prima la che essere	rteggio	ne = P		Numero de	ei titoli	dal il	tito	uale olo	della cedo	denza prima la che essere	rteggio	ne = P
Serie	dal	al		strat imbo bile	rsa-	ur al t	nita titolo ratto	Ultimo so U	Prescrizione	Serie	dal	al		strat imbo bile	orsa-	al e	nita itolo ratto	Ultimo soi = U;	Prescrizione
,			G	М	A	М	A	5	<u>-</u>				G	М	A	М	A	15	
	131117 131490 136775 136839 136960	136781	1 1 1 1 1	1 1 1 1 7	71 68 72 71 71	7 7 7 7 1	71 68 72 71 72	US	5		11853 11855 11893 11895 12136 12464 12827	11856 12137	1 1 1 1 1 1 1 1	7777711	71 71 71 71 70 70 68	1 1 1 1 7	72 72 72 72 71 70 68		
	TI	roli di l	. 1	.00	0.00	0					13518 13525		1 1	$\frac{1}{7}$	67 67	1 1	68 68		
,	1101 1541 2338	1200 1543	1 1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	66 69	7 1 1	72 67 70	US	3		22555 29371 29386	22567	1 1 1	1 7 7	72 69 69	7 1 1	72 70 70	US	
	2463 2479 2481	2464	1 1 1	7	70 70 70	1 1 1	71 71 71				29398 31009 32801	31032	1 1 1	7 1 7	69 72 70	1 7 1	70 72 71	US	
	4556 5089 10601 10801	4570 10700 10900	1 1 1	1 1 1 1 1	72 67 72 72	7 7 7	72 67 72 72	US US US	S		32857 35274 37234	35300 37259	1 1 1	1 1 1	70 72 72	7 7 7	70 72 72	US US	
	11576 11596 11601 11638		1 1 1 1	7 7 7	70 70 67 67	1 1 1 1	71 71 68 68				TITOLI D				. = 0		. 50	L 110	•
	11652 11849	11850	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	67 71	1 1	68 72				3625	478 3674	1	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	US	

5,50 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000 TITOLI DI L. 1.000.000 E DI L. 5.000.000

6% SERIE SPECIALE A.N.A.S.

	Numero e	dei titoli	da	Dat Ila q	a juale olo	dell	idenza a prima ola che	sorteggio ['S	1	Numero (dei titoli	da	Dat Ila d il tit	quale	della	denza aprima olache	018810
Serie		,	} •	estrat rimb bile	tto orsa	a l	e essere inita titolo tratto	Itimo sorte	· Serie			1	estra	lto orsa-	deve u al	e essere nita titolo tratto	sori US
	dal	al	·C	м	Ι Δ	M	1 1	Ultimo Prescri		dal	a l	G	М	I A	M	A	Ultimo
				1			1			т Т	ITOLI DI	I	2.50	0.00	+	 ``	
									E	229	230	1	17	71	1	72	1
	T	ITOLI DI	L.	50.	000				E	232		1	7	71	1	72	
E	238	243	1	7	71	1	72	1	E F	467 229	472	1	1 7	72 71	7	72 72	US
E E F	$\begin{array}{c} 1136 \\ 235 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1145 \\ 240 \end{array}$	1	1 7	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	US	F G	467 467	$\begin{array}{c} 472 \\ 472 \end{array}$	1 1	1	72 72	7 7	72	US
F	244	2,40	1	7	71	1	72		H	346	412	1	7	70	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 71\end{array}$	US
F F	$egin{array}{c} 322 \ 777 \end{array} $	778	1	7	68 70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 70		H	353 467	472	1	7	68 72	1 7	69 72	US
F	1136	1145	1	1	72	7	72	US	I	230	231	1	7	71	í	72	OS
G G	$\begin{array}{c} 712 \\ 1136 \end{array}$	1145	1	7 1	$\begin{array}{ c c } 70 \\ 72 \end{array}$	1 7	$\begin{array}{c} 71 \\ 72 \end{array}$	US	I	273 467	$\begin{array}{c} 275 \\ 472 \end{array}$	1 1	1 1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\72\\ \end{array}$	US
G	1161		1	1	71	7	71		J	467	472	1	1	72	7	72	US
H I	$\begin{array}{c} 1136 \\ 235 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1145 \\ 236 \end{array}$	1 1	7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 71 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	US	K K	229 467	$\begin{array}{c} 230 \\ 472 \end{array}$	$\frac{1}{1}$	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c } 71 \\ 72 \end{array}$	1 7	72 72	US
I	244	200	ī	7	71	1	72		L	229	230	1	$\frac{1}{7}$	71	1	72	US
I I	$\begin{array}{c} 774 \\ 1136 \end{array}$	1145	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 70 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 70 \\ 72 \end{array}$	us	L L	232 277	$\begin{array}{c} 234 \\ 278 \end{array}$	1 1	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 7	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	
J	114	1110	1	7	69	1	70		L	467	472	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72	7	72	US
J J	235 240	244	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1\end{array}$	7	71 71	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	i	M N	467 230	$\begin{array}{c} 472 \\ 233 \end{array}$	1 1	1 7	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72 \\ 72 \end{array}$	US
J	711	713	1	7	70	1	71		N	467	472	1	1	72	7	72	US
J J	$\begin{array}{c} 720 \\ 1136 \end{array}$	1145	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{c} 70 \\ 72 \end{array}$	1 7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 72 \end{array}$	us	0	$\begin{array}{c} 467 \\ 716 \end{array}$	$\begin{array}{c} 472 \\ 717 \end{array}$	1 1	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7 7	72 70	US
K	242		1	7	71	1	72		P	231	232	1	7	71	1	72	
K K	$\begin{array}{c} 715 \\ 1136 \end{array}$	716 1145	1 1	7	$\begin{array}{c} 70 \\ 72 \end{array}$	1 7	71 72	US	P P	276 467	$\begin{array}{c} 278 \\ 472 \end{array}$	1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\72\end{array}$	US
K	$\begin{array}{c} 1170 \\ 244 \end{array}$		1	1 7	71	7	71		Q	114	115	1	$\bar{7}$	69	i	70	
L	775	776	1	7	71 70	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 7\end{array}$	72 70		Q R	467 277	472	1 1	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 71 \end{array}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	72 71	US
L L L	$\begin{array}{c} 1136 \\ 1162 \end{array}$	$1145 \\ 1170$	1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	US	\mathbf{R}	467	472	1	1	72	7	72	US
M	240	241	1	7	71	1	71 72		S	$\begin{array}{c} 29 \\ 271 \end{array}$	31	1	7	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	7 1	72 72	US
M M	$\begin{array}{c} 711 \\ 1136 \end{array}$	$720 \\ 1145$	1 1	7	70 72	1 7	$\begin{array}{c} 71 \\ 72 \end{array}$	us					'		_	'-	
N	236	244	1	7	71	1	72			ті	TOLI DI	Ť	500	. 000)		
N N	$\begin{array}{c} 1136 \\ 1165 \end{array}$	1145	1	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	US	E							5 0	
N	1169	1170	1	1	71	7	71		E	14 606	25	1 1	1 1	72 71	$\frac{7}{7}$	72 71	US
0	238 711	$\begin{array}{c} 244 \\ 712 \end{array}$	1	7	71 70	1 1	72 71		E E	1131	1137	1	7	71	1	72	
O	1136	1145	1	1	72	7	72	US	F	1148 14	$\begin{array}{c} 1149 \\ 25 \end{array}$	1 1	1 1	68 72	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	68 72	US
O P	1167 237		1	$\begin{array}{ c c c c }\hline 1 \\ 7 \end{array}$	$\begin{array}{c c}71\\71\end{array}$	7 1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 72 \end{array}$		F	490		1	7	69	1	70	
P	1136	1145	1	1	72	7	72	US	F F	1129 1132	1130	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	71	1 1	72 72	
P Q	1166 235	$\begin{array}{c} 1167 \\ 236 \end{array}$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	71 71	7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 72 \end{array}$		F	1134	1135	1	7	71	1	72	
Q Q R	241	242	1	7	71	1	72		G G	14 884	25	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	72 70	$egin{array}{c} 7 \\ 1 \end{array}$	72 71	US
Q R	1136 235	1145	1	1 7	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	7 1	72 72	US	G	1126	1137	1	7	71	1	72	770
R	239	240	1	7	71	1	72		H	14 608	25	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 71	$\begin{array}{ c c c c }\hline 7 \\ \hline 7 \end{array}$	72	US
R S	1136 52	1145	1	1 7	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	7 1	72 72	US	H	883	884	1	7	70	1	71	
S	54	56	1	7	71	1	72]	H	1127 1129	1130	1 1	7	71 71	1	72	
S S	134 229	135 233	1 1	7	$\begin{array}{c} 70 \\ 72 \end{array}$	1 7	71	, דום י	H	1132	1100	1	7	71	1	72	
5		1		1 [72	US	H	1135 50.000, DI L.		1	7	71	1	72	

	Numero c	lei titoli	il e	Data la q tito strat	uale lo to	della cedo deve	denza i prima la che essere nita	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli	i e	l tit stra	juale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US tione = P
Serie	dal	al	è r	im bo bile		al	titolo ratto	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al	èr	bil M	orsa.	al	titolo ratto	Ultimo sorte - US Prescrizione
IIIIIJJJKKKLMMMMMNNNOOOPPPQR	14 369 607 1126 1131 1133 14 1126 1133 14 1127 1130 14 363 367 369 604 1128 1131 14 606 1136 14 602 1136 14 879 1126 14	25 370 610 1129 1136 25 1127 1135 25 25 364 605 1137 25 25 3137 25	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7 7 1 7 7 1 1 1 1 1 1 7 7 1	72 70 71 71 71 72 71 72 71 72 70 70 71 71 72 71 71 72 71 71 72 71 71 72 71 71 72 71 71 72 71 71 72 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	77711171177777771177177177	72 70 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	US US US US US US US US	GHHHHHIIIIIIJKKKKKLLLLLMMNNNNN	3638 649 1333 1398 2052 3638 2052 2960 3373 3383 3386 3638 1394 3377 3383 3385 3399 3638 2052 3047 3399 3476 3638 3373 3638 1397 3381 3385 3397	3669 650 1399 3669 2055 3381 3384 3387 3669 3669 1398 3381 3669 3048 3400 3669 3374 3669		117171777771117777171777777777	72 69 70 71 71 72 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	7717171117777111171717711111	72 69 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	US US US US US
S	715 T)	TOLI DI	1	1.00	$\begin{vmatrix} 72 \\ 00.00 \end{vmatrix}$	7	72	US	N O O P P P	3638 1395 3638 3060 3381 3397 3471	3669 1396 3669 3062 3382 3400		1 1 1 7 7	71	7 7 7 7 1 1	$egin{array}{c c} 72 \\ 71 \\ 72 \\ 71 \\ 72 \\ 72 \\ 70 \\ \end{array}$	US
EEEEFFFFGGGGGG	662 2053 3395 3638 1399 3377 3399 3638 153 155 3213 3216 3382	2055 3396 3669 1400 3669	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	177117711117	69 71 72 71 71 71 72 70 68 68 71 69	7 1 1 7 7 1 1 7 7 7 7 1 1 1	72 72 72 71 72 72 72 70 70 68 68 72	us	,	3638 1322 1337 2053 2055 3049 3067 3388 3393 3398 3638 3638 1676	3669 1323	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 77 77 1 1 1 77 1 1 1	72 70 70 71 71 71 71 71 71 72 72	7 1 1 1 7 7 1 1 1 7 7	72 71 72 72 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72	US

6 % SERIE SPECIALE A.N.A.S. - TITOLI DI L. 500.000 E DI L. 1.000.000

6% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

	Numero	dei titoli	j	ltit	quale olo	dell	denza a prima ola che e essere	rteggio 'S	ne = P		Numero d	ei titoli	. i	ltit	quale olo	della cedo	denza prima la che essere	orteggio S
Serie				stra rimb bil	orsa.	u	nita titolo) sc -	rizio	Serie				estra rimb bil	orsa.	u	nita titolo	× ~ =
	dal	al		T	·		tratto.	Ultime	Prescrizione		dal	al	-	T	Υ —		ratto	Ultimo sorte = US
			G	М	Λ	М	Α		-				G	М	A .	М	٨	□ 1ª
	Т	ITOLI DI	L.	12.	500						6887 6901	7000	1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$	7 7	71 72	US
	25 601		1	7 7	69 70	1	70 71				7319	7342	1	1	72	7	72	US
	605	606	1 1	7	70	1 1	71				7401 7960	7500 7 963	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	72 68	7	72 69	US
	612	613	1	7	70	1	71				8062		1	7	68	1	69	
	616 620	$\begin{array}{c} 617 \\ 622 \end{array}$	1	7	70 70	1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$				8069	8071	1	7	68	1	69	
	634	022	1 1	7	70	1 1	71				8256 8299	8280 8300	1	7	66	1 1	67 67	
	642	644	1	7	70	1	71				8475	8478	1	1	69	7	69	
	669 685		1	7	70 70	1 1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$				8481 8500		1	1	69 69	7	69	
	797		1 1	7	65	i	66			1	8500 8507	8510	1	1 1	67	7	69 67	
	2045	2052	1	1	71	7	71	ĺ			8525		1	1	67	7	67	
	$\begin{array}{c} 2061 \\ 2954 \end{array}$	$2068 \\ 2961$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	71 69	7 1	71 70				8537 8593	8540	1 1	1	67 67	7	67 67	
	2987	2001	1	7	69	1	70				9202	9207	1	7	71	í	72	
	2998		1	7	69	1	70				9209	9215	1	7	71	1	72	
	$\begin{array}{c} 3009 \\ 3012 \end{array}$		1	1	68 68	7	68 68				9221 9231		1 1	7 7	71 71	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	
	3419	3422	î	7	65	$\mid i \mid$	66				9237		1	7	71	1	$\frac{72}{72}$	
	3433 3437		1	7	65	1	66				9248		1	7	71	1	72	
	4129	4130	1	7	65 69	1 1	66 70	1			$9250 \\ 9261$	9252	1	7 7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	
	4133	4136	1	7	69	ī	70				9263	9264	1	7	71	1	72	
	4189 4197	$\begin{array}{c} 4192 \\ 4198 \end{array}$	1	7	69 69	1	70				9282		1	7	71	1	72	
	4202	$\begin{array}{c} 4198 \\ 4203 \end{array}$	1	1	70	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 7 \end{array}$	70 70				9284 9286	9287	1	7 7	71	1 1	72 72	
	4205	4208	1	1	70	7	70				9290	3201	1	7	71	1	72	
	$\begin{array}{c} 4247 \\ 4258 \end{array}$		$\frac{1}{1}$	1	70 70	7 7	70				9297	9298	1	7	71	1	72	
	4293		1	1	70	7	70 70				9300 9874	9876	1 1	7	71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	
	4529		1	1	71	7	71				9878	9881	ī	7	71	1	72	
	4533 4535		1	1 1	71 71	7 7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$				9886	9896	1	7	71	1	72	
	5027	5034	1	$\frac{1}{7}$	71	1	72				10547 10598		1 1	1 1	67 53	7 7	67 53	P
	5037	5042	1	7	71	1	72				10779		1	7	69	í	70	1
	6185 6244	6200 6245	1	1	69 67	7 7	69 67				10894	10895	1	7	71	1	72	
	6509	6510	1	7	71	1	72				11468 11535	11574	1	7	70 72	1 7	71 72	US
	6512		1	7	71	1	72				11990	11993	i	1	69	7	69	
	6522 6524	6531	1 1	7	71 71	1 1	72 72				12021	12024	1	7	53	1	54	P
	6533	6535	1	7	71	1	72				12598 12639	12600	1	7	69 70	1 1	70	
	6538	0514	1	7	71	1	72				12651		ī	7	70	ī	71	
	$\begin{array}{c} 6540 \\ 6544 \end{array}$	6541 6549	1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			ļ	12653		1	7	70	1	71	İ
	6551	6557	i	7	71	1	72				$12664 \\ 12675$	12676	1 1	7	70 70	1	71 71	
	6562		1	7	71	1	72		1		12697	12700	1	1	72	7	72	US
	6564 6570	6589	1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$		Ì		12723	12725	1	7	71	1	72	1
	6594	6597	1	7	71	1	72		_		$12727 \\ 12730$	12728	1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
	6753		1	1	70	7	70		_		12745	12754	ī	7	71	1	72	
	6791 6850		1 1	1 1	70 71	7 7	$\begin{array}{c} 70 \\ 71 \end{array}$				12756	12768	1	7	71	1	72	
	6879		i	1	71	7	71				$egin{array}{c} 12770 \ 12777 \end{array}$	$12774 \\ 12778$	1 1	7	71	1	72 72	

	Numero dei	titoli	dal	Data Ia q	uale	della	denza prima	8810 = P		Numero dei	titoli	dal	Dat la q	quale	della	denza prima	0185	=
Saria			i] e	l tito strat imbo	lo to orsa-	deve ur	là che essere nita .itolo	o sorteggio = US rizione = P	Serie			i e	l tito stra im b	olo tto orsa-	deve u	la che essere nita titolo	Sorte	Prescrizione
Serie	dal	al .	G	bile	A		ratto	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	G	Ьil	Α		ratto A	Ultimo	Presci
	12781 12936 12941 12948 13033 13041 13212 13262 13264 13474 13487 13673 13735 14423 14439 14442 14466 14477 14529 15671 15687 16255 16259 16317 16324 16326 16331 16445 16452 16460 17209 17288 17911 17943 17974 17989 18458 18906 18968 18997 19931 19939 19945 19931 19939 19945 19960 19975 20313 20564 20567 20770 20830 20867 20925 20925 20925 20937 20957 20963	12788 12942 13034 13217 13221 13675 13742 14443 14468 14481 14488 14575 15683 15700 16261 16329 16332 16447 16453 16463 17212 17289 17912 18468 18907 18998 19932		711177111111111111111117777777777777777	$\begin{array}{c} 7188868877111000760077777777777777777777$	1777117777777777777777111111177777711111	$\begin{array}{c} 728888699711711617770070072229970070888869971171161677007007722299700688700711119996997716688868722772177199969967771668868772277277277277277277771771771777777777$	USUSUS		20966 20968 20980 20985 20993 21913 22124 22156 22159 22162 22167 22349 22460 22612 22614 22637 22847 22872 22885 22993 22916 22919 22949 22962 22973 22980 23145 23154 23658 23658 23699 23723 23770 23791 25126 26534 26554 26591 26598 26665 26690 26722 26736 26760 26776 26787 26817 26817 26817 26817 26828 26839 26871 26884 26894 26997 26997	20989 21000 21929 22157 22160 22163 22169 22356 22848 22848 22848 22914 22920 22952 22974 23155 23660 23700 23750 23750 23789 25136 26599 26666 26599 26666 26777 26813 26823 26823 26823 26837 26840 26823 26837 26840 26998 26998		777777117777777777777777777777777777777	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	111117711111111111111111111111111111111	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		JS JS JS JS JS JS JS JS JS JS JS JS JS J

eric	Numero d	ei titoli	- i	Dat lla q il tito estrat rimb	juale olo ito	della cedo deve	denza a prima ola che e essere nita	Iltimo sorteggio = L'S Prescrizione = P	Serie	Numero c	lei titoli	e	stra	quale olo	della cedo deve	denza prima la che essere nita	Sorteggio
eric	dal	al	e	bile			titolo tratto	Ultimo = Prescriz	36116	dal	al		bil			titolo ratto	Ultimo
			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	M	A	Ē
	07200	07.000			0.5		0.5	}		27.406		4		7.1	,		
	$27380 \\ 27390$	27383	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	65 65	7	65 65			$37426 \\ 37432$	37437	1 1	1 1	71 71	7	71	
	27393	27395	1	1	65	7	65			37442	37443	1	1	71	7	71	
	27649	27650	1	7	71	1	72			37452	37455	1	1	71	7	71	
	$\begin{array}{c} 27653 \\ 27714 \end{array}$	27716	1 1	7	$\begin{vmatrix} 71\\70 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 71 \end{array}$			37466 37478		1 1	1	71 71	7 7	71	
	27718	27710	1	7	70	1	71	1		37631		ī	7	58	i	59	
ı	27741		1	7	70	1	71			37718	07770	1	7	69	1	70	
	27757 27763		1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70 70	1 1	71 71			37752 37768	37753 37778	1 1	7 7	69 69	1 1	70 70	
	27777	27779	1	7	70	1	71			37794	37796	1	7	69	1	70	
	27921		1	7	69	1	70			38401	38406	1	7	71	1	72	
	27985	27991	1	7	69	1	70 70			38421 38446	38422 38448	1	7	71 71	1	72	
	27988 28084	27991	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69 68	1 7	68			38455	38456	1	7	71	1 1	72 72	
	28515		1	7	68	1	69			38458		1	7	71	1	72	
	28531	00544	1	7	68	1	69			38460	38461	1	7	71	1	72	
	$28542 \\ 28546$	28544	1	7	68 68	1 1	69 69			38471 38489	38490	1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	
	28844		1	7	59	1	60	P		39102	39103	1	1	70	7	70	
	29270	00.400	1	1	68	7	68		,	39189		1	7	68	1	69	
	$29427 \\ 29454$	$29428 \\ 29455$	1 1	1 1	66 66	7 7	66 66		ļ	$\frac{39243}{39701}$	39800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 1	66 72	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	67 72	Į
	29473		1	1	66	7	66			40461	40464	1	1	72	7	72	ί
	29501	29600	1	1	72	7	72	US		40499	44400	1	7	71	1	72	
	$\frac{30692}{31115}$	$30693 \\ 31116$	1	$\begin{array}{ c c c c }\hline 7 & & \\ 1 & & \end{array}$	70 67	$\frac{1}{7}$	71 67		i i	$41167 \\ 41185$	41169	1	7	70 70	1 1	71 71	
	31177	31179	1	1	67	7	67	٧		41188	41189	1	7	70	1	71	}
	31436	04 5 5 4	1	1	67	7	67			41193		1	7	70	1	71	
	31537 31610	31551 31611	1 1	7 1	65 61	1 7	66 61	P		42794 43054	42796	1 1	1 1	70 70	7	70 70	
	31722	31726	1	7	71	í	72	_		43078	43079	1	1	70	7	70	
	31729		1	7	71	1	72			43126		1	7	69	1	70	
	$\frac{31965}{32052}$		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 66	$\begin{array}{c} 7 \\ 1 \end{array}$	69 67			$43739 \\ 43801$	43900	1	7 1	69 72	1 7	$\begin{array}{ c c }\hline 70\\ 72\\ \end{array}$	1
	32707	32713	1	i	72	7	72	us		44002	44004	1 1	7	71	1	72	'
	32759	32798	1	1	72	7	72,	US	,	44023	44043	1	7	71	1	72	
	$\frac{33171}{33324}$	33327	1 1	$\begin{array}{ c c c c }\hline 7 & & \\ 1 & & \end{array}$	67 63	1 7	68 63		İ	44057	4.4000	1	7	71	1	72	
	33337	00021	1	1	70	7	70		 	44060 44685	44063	1 1	7	71 71	7	72 71	
	33339	33341	1	1	70	7	70			44688		1	î	71	7	71	
	33365	22476	1	1	70	7	70			44694	44696	1	1	71	7	71	
	33465 33482	$33476 \\ 33483$	1	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			45303 45310	$45306 \\ 45314$	1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
	33490		1	7	71	1	72		Ü	45325	45345	1	7	71	1	72	
	33496	22500	1	7	71	1	72			45347		1	7	71	1	72	
	33499 34133	33500 34134	1	7	71 68	1	72 69			$48254 \\ 48268$		1 1	1 1	69 69	7 7	69 69	
	34428	34431	ĩ	7	70	î	71			48912	48914	1	7	70	i	71	
	34436	34439	1	7	70	1	71	,		48920		1	7	70	1	71	
	34756 35011	$34758 \\ 35100$	1 1	1	67 72	7 7	67 72	US		48932 49000	48939	1	7 7	70	1	71 71	ŀ
	35229		ī	1	$7\tilde{1}$	7	71	OB		49804		1 1	1	70 66	1 7	66	
	35231	35232	1	1	71	7	71			50617	50618	1	1	68	7	68	
	35264 35277		1	1 1	71 71	7 7	71 71			51606		1	7	71	1	72	
	35279		1	1	71	7	71	1 1		51609 52223	52224	1 1	7	71 71	7	72 71	
	35489		1	7	58	1	59	P		52257		1	1	71	7	71	
	35586	35587	1	7	67	1	68			53050	53061	1	1	72	7	72	
	36607 36620	36612	1 1	7	68 68	1	69 69	1		53501 53584	53550	1	1	72	7	72	
	36697		î	7	68	i	69	1		53679	53600 53681	1 1	1 1	72 70	7	72	İ
	36703	36704	1	7	68	1	69			53712	53713	1	7	71	1	72	
	36741 36797	36800	1	7	68	1	69			53715	53718	1	7	71	1	72	
	37414	37415	1 1	1	68 71	1 7	69 71			53720 53742	53737 53744	1 1	7 7	71 71	1 1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	

	Numero de	titoli	dal	Data la q	uale	della	denza i prima ila che	sorteggio US	e = P		Numero d	ei titoli	dal	Dat la c	uale	della	denza prima lache	eggio
Serie			e	tito strat imbo bile	to orsa- '	deve u: al	essere nita titolo	0 11	Prescrizione	Serie			e	l tite stra imb bil	tto orsa-	deve u al	essere nita titolo ratto	Jltimo sorte = US
	dal	al 	G	М	A	M	ratto A	Ultim	Pres		dal	al 	G	М	A	M	A	Ultim
				_		_				'								
	53746 53758	53755 53762	1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$				62605 62615	62609 62617	1	1 1	71 71	7 -	71	
1	53764	55702	1	7	71	1	72				62623	$\begin{array}{c} 62617 \\ 62624 \end{array}$	1 1	1	71	7	71	
	53767	53774	ī	7	71	î	72				62661	62662	î	ī	71	7	71	
	53777		1	7	71	1	72				62700		1	1	71	7	71	
	53779	53783	1	7	71	1	72				63701		1	1	71	7	71	
	53788	E4450	1	7	71 59	1 7	72 59	P			63708	62716	1	1	71	7	71	
	54456 54789	54459	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	67	1	68	F			63715 63722	63716	1	1 1	71 71	7	71	
	55098	55100	1	7	68	î	69				63726		1	1	71	7	71	
	56257		1	1	69	7	69				63738	63745	1	1	71	7	71	
	56259		1	1	69	7	69				63771	63772	1	1	71	7	71	
	56274		1	1	69	7	69				63786		1	1	71	7	71	
	56720 56724		1	7	69 69	1	70 70				63788 63798	63799	1	1	71 71	7	71 71	
	56724	56772	1	7	69	1	70				63813	63814	1	7	69	1	70	
	56775	56776	1	7	69	ī	70				63823	63824	ī	7	69	ī	70	
	57004		1	7	70	1	71				63839		1	7	69	1	70	
	57029	57036	1	7	70	1	71				63855		1	7	69	1	70	
	57046 57618		1	7 1	70 70	7	71 70				63867 64471	64472	1	7	69 66	1 7	70 66	
	57622		1	i	70	7	70				65625	04472	1	î	70	7	70	
	57646	57649	1	1	70	7	70				65634		ī	ī	70	7	70	
	57745		1	1	64						65658		1	1	70	7	70	
	58046	58048	1	7	71	1	72				66538	66539	1	7	69	1	70	
	58051	58052	1	7	71	1	72 72				66546	66559	1	7	69 69	1	70 70	
	58054 58057	58055 58059	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	71 71	1 1	72				66558 66705	66559	1 1	7	70	1 1	71	1
	58063	58065	1	7	71	1	72				66731	66732	1	7	70	1	71	
	58071	0000	1	7	71	1	72			1	66753	66754	1	7	70	1	71	
	58074	58077	1	7	71	1	72			}	66768		1	7	70	1	71	
	58401	58500	1	1	72	7	72	US	i		66788	66790 66793	1	7	70 70	1 1	71 71	
ĺ	58754		1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	66	1 1	67 67				$\begin{bmatrix} 66792 \\ 67217 \end{bmatrix}$	66793	1 1	7	68	1	69	
	58769 58802	58803	1	1	68	7	68]	67233		1	7	68	î	69	
	58808	00000	1	1	68	7	68				67243		1	7	68	1	69	
	58817		1	1	68	7	68				67331	67334	1	7	65	1	66	
	58844		1	1	68	7	68				67360	67361	1	7	65 68	1	66	
	58859	58860	1	1 1	68 64	7	68				68126 68191	68196	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	1 1	69	
	58969 59201	58970	1	7	68	1	69			ŀ	68801	00100	1	7	71	1	72	
	59267		1	7	68	1	69				68803	68805	1	7	71	1	72	
	59708	59709	1	7	70	1	71]	68810	68811	1	7	71	1	72	
	59718	59719	1	7	70	1	71			1	68816 68833	68819 68836	1 1	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\\ \end{array}$	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
,	59790 59864	59791	1 1	7	70 68	7	71 68				68845	68850	1	7	71	1	72	
1	$\begin{array}{c} 59864 \\ 61042 \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	71	7	71	,		1	68853	68856	1	7	71	1	72	
	61101	61200		1	72	7	72	US	3	1	68869		1	: 7	71	1	72	1
	61217	61218	1	7	70	1	71			1	68876	00004	1	7	71	1 1	72	
	61220	61224		7	70	1	71	}		1	68883 68887	68884	1	$\begin{array}{ c c } 7 \\ 7 \end{array}$	71	1 1	72	,
	61242	61243		7	70 71	$\begin{array}{ c c c c }\hline 1\\ 1 \end{array}$	71				68897	68900	1	7	71	1	72	ı
	61301 61305	61302	1 1	7	71	1	72			1	69901	30000	ī	7	67	1	68	
	61308		1	7	71	1	72				69912		1	7	67	! 1	68	
	61311		$\hat{1}$	7	71	1	72				69940	1	1	7	67	1	$\begin{vmatrix} 68 \\ 69 \end{vmatrix}$	
	61317	61328		.7	71	1	72				70115	70125	1	1	69	7	69	
	61340	61341	1	7	71	1	72	i			70118 70160	70125	1 1	1	69		69	
	61354	04.004		7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	72				70180	70443		7		1	68	
	61360	61361		7	71	1	72				70451	70452	, 1	7		, 1	68	
	61365 61375	61367	1 1	7	71	1	72			1	70494	70496		7		1	68	TIC
	61481		1	ĺ			69				71201	71300		1			72 65	US
	61498	61499		î	69	7	69				71452		1 1	1 1		$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	67	
	62124	62125		7	70		71				73403 73481	73482	- 1	1			67	
1	62134		1 -	7	70	1	71	1			. (SABI		. 4				69	1

				•														
Serie	Numero		dall il es è ri	titol tratt	iale lo :o	cedo deve u al	denza a prima ola che e essere nita titolo	no sorteggio = US	Prescrizione = P	Serie	Numero d		i e	l tite stra	luale olo tto orsa-	cedo deve ui al	denza prima la che essere nita titolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione P
	dal	al	G	м	Δ		Ι	Ultin	Pres		dal	al	- G	М	T _	 		Jitim resc
	74219 74233 75744 76129 77742 78501 78518 78536 78545 78585 78585 78589 78592 78600 78802 78832 78834 78845 78917 78979 79302 79325 79342 79354 79359 79385 80581 80589 81621 81633 82606 82653	74234 76132 78504 78524 78552 78564 78574 78590 78804 78846 78982 79303 79326 79343	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 1117177777777771111111777777111111111	A 69 66 67 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	777171111111777777111111777777	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	Ultim	Presc		90155 90174 90178 90181 90612 90630 90999 91146 91192 91242 91652 93601 93964 93982 94018 94047 94102 94106 94113 94122 94127 94131 94160 94163 94166 94187 94189 95137 95145 95583 95589 97817	95153 95586 95590 97824	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	71 71 71 70 70 69 69 72 66 72 70 69 69 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	777711777777771111111117711771	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	US US
	82711 82721 82734 82737 82753 82757 82762 84501 84756 85386 86141 86151 86453 86707 86747 86752 86765 86765 86773 88823 88823 88823 89139 89156 89221 89256 90107 90113 90126 90138 90144	82717 82729 82735 82748 82755 82759 82777 84600 84759 86142 86152 86454 86702 86716 86753 86780 86794 88376 8838 89157 89231	111111111111111111111111111111111111111	77777717111711111111711777711111	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	11111171777777777771111777777	72 72 72 72 72 72 72 72	US			97845 97982 98053 99651 99655 99723 99786 TI 136 901 1209 1277 1290 1503 1506 1509 1513 1519 1521 1526 1535 1538 1547 2008 2223 2228 2236 2415 2432 2445	99728 99787 TOLI DI 1000 1507 1510 1515 1522 1527 1536 1543 1549 2009 2224	L. 111111111111111111111111111111111111	1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 7 7	000 65 72 67 67 67 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 70 70	1717711 77111111111117777111	70 69 67 71 71 68 68 68 68 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 70 70 70 70	1

																			
	Numero de	i titoli	il e	l tito strat	uale lo	della cedo deve	denza i prima ila che essere nita	sorteggio US	zione = P	e : -	Numero o	der titoli	i e	l tite stra	quale olo	della cedo deve u	denza prima la che essere nita	sorteggro 11S	Ziane P
Serie	dal	al		bile		al est	titolo ratto	Ultimo	Prescrizione	Serie	dal	al		bil T	e T	est	titolo ratto	Ultimo	Prescrizione
			G	М	A	М	· A	7					G	М	A	М	A		
	2451 2457 2548 2714 3625 4642 4802 4807 4812 4815 4821 4834 4837 4848 4851 4853 4861 4864 4871 4888 4891 4896 4900 5014 5042 7332 7396 7570 8006 8035 8044 8097 9565 9701 9971 10234 10262 10518 10526 10531 10542 10586 10579 10887 11102 111109 11115	2715 4644 4835 4846 4849 4856 4862 4867 4881 4894 5700 6146 7400 7564 7574 8007 8036 8074 8098 9800 9950 10000 10235 10265 10288 10519 10529 10543 10553		77111177777777777777777777777111777771111	$\begin{matrix} 6996687777177777777777777777777777777777$	7 7 7 7 1 1	$\begin{matrix} 70\\ 66\\ 87\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 7$	US US US	SSS		11135 11212 11243 11250 11267 11461 11753 13360 13385 13504 13535 13558 13579 14460 14803 15105 15132 15142 15132 15142 15155 15161 15182 15187 15410 15417 15438 15445 15721 15729 15734 15746 15784 15980 15980 15980 16985 16986 16985 16986	11463 11769 13386 13508 13512 13554 14804 15106 15133 15156 15188 15411 15486 15718 15722 15739 15753 15785 15987 15994 16629		7777771111777777777777777777777777777	$\begin{array}{c} 7099999698769977007077077777777777777777$	111117777711111111111111111111111111111	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	P	

Serie	Numero o	dei titoli	i e	l tito estra	uale olo	della cedo deve	denza a prima ola che e essere nita	sorteggio US	Prescrizione = P	Serie	Numero	dei titoli	i e	Data Ila q Il tito estrat	uale lo to	della cedo deve u	denza prima la che essere nita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bil			titolo tratto	o Ei	escri		dal	al		bile			titolo ratto	mo =
			G	М	A	М	A	Ultim	Pr				G	М	Λ	М	A	Ultim
	20165 20167 20170 20174 20178 20186 20198 20212 20226 20234 20267 20269	20168 20172 20179 20195	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777	71 71 71 71 71 71 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 71 71 71 71			,	27729 27779 27781 27784 27796 27919 27938 27953 27961 28824 28946 28957	27786 27797 27962	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1 1 1 1 7 7	70 70 70 70 68 68 68 65 68	1 1 1 1 7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 68 68 68 68 69	
	20274 20278 20281 20289 20332 20392 20527 20543 20552 20564 20575 21901 21909 21917 23082 24309 24314 24327 24379 24953 24967 24986	20292 20530 20557 20571 20600 21910 23088 24383 24954 24969 24987		77771111111111117777	70 70 70 70 69 71 71 71 72 70 70 72 71 71 71 65 65	11177777777777771111	71 71 71 71 69 69 71 71 71 72 70 70 70 72 71 71 71 71 66 66 66	US			29101 29362 29400 29605 29618 29625 29627 29636 29640 29643 29657 29659 29665 29678 29678 29678 29682 29688 29681 29700	29200 29613 29623 29633 29648 29655 29660 29666 29674 29679 29683 29692	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 67 67 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	777111111111111111111111111111111111111	72 67 67 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	US
	24986 25011 25230 25251 25255 26003 26028 26046 26075 26093 26558 26577 26579 26639 26648 26652 26663 26680 26682 26751 27235 27503 27507 27510 27518 27543 27551 27600 27601 27711 27720 27723	26007 26031 26580 26580 26650 27508 27544 27554 27700 27715		7 1 7 7 7 7 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	528688996666677007008771111777777777777777777777	7111777771111111111717777777111	69 69 69 69 67 71 71 71 71 71 71 71 7	US			29704 29714 29727 29757 29775 29869 30256 30314 30324 30347 30363 30515 30522 30547 30576 30589 30779 30786 30881 30883 30890 30899 31901 31905 31916 31936 31954 31957 31963	29716 29778 29870 30297 30316 30348 30364 30517 30525 30548 30782 30793 30882 31908 31908 31929 31940 31961		$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	70 70 70 70 70 66 66 66 66 67 70 70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71	7777717111111111177777711111111	70 70 70 70 70 70 67 72 67 67 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	US

	Numero dei	titoli	dal il	ltito	uale lo	della cedo	denza prima la che essere	rteggio S		Numero de	i titoli	i	ltitä	uale olo	della cedo	denza prima la che essere	rteggio
ie	dal	a l		strat imbo bile	orsa-	u al	nita titolo ratto	Ultimo sorte = US Presçrizione	Serie	dal	al		stra imb bil	orsa-	al (nita itolo ratto	0 8 0
			G	М	Α	М	A	Ult				G	М	A	М	A	Ultim
							70			105.10	40544			0.5	_	07	
ļ	31966 31978		1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			43542 44047	43544	1 1	1 7	67 66	7 1	67 67	
	31984	31987	1	7	71	1	72			44307		1	1	70	7	70	
	31989	31999	1	7	71	1	72			44334	44004	1	1	70	7	70	
	$\begin{array}{c c} 32107 \\ 32133 \end{array}$		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	67 67	1 1	68 68			44362 44387	44364 , 44394	1	1 1	70 70	7	70 70	
	33002		ī	i	69	7	69			44404	44405	1	7	71	i	72	
ļ	33036	33040	1	1	69	7	69			44416	44419	1	7	71	1	72	
	33073	33721	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 7	69 62	7	69 63			44421	44422	1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	Ì
	33720 33919	33721	1	7	67	1	68			44429 44432		1	7	71	1	72	
	33921		1	7	67	1	68			44437	44438	1	7	71	1	72	
	33929	00005	1	7	67	1	68			44446	44450	1	7	71	1	72	
	33983 35703	33985 35705	1 1	7 7	67 71	1 1	68 72	l		44451 44456	44453 44457	1	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\end{array}$	1 1	72 72	
	35707	30100	1	7	71	1	72			44460	11101	1	7	71	î	72	
	35709	35711	1	7	71	1	72	,		44462	44464	1	7	71	1	72	
	35713	35726	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	71 71	1 1	72 72			44467 44470	44468	1 1	7	71	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	
	35725 35729	35730	1	7	$7\overline{1}$	1	72			44474	44478	1	7	71	ī	72	
	35736	35742	1	7	71	1	72			44486		1	7	71	1	72	
	35744	35748	1	7	71	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		ļ	44490	44494	1	$\begin{array}{ c c } 7 \\ 7 \end{array}$	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
İ	35769 35778	35772	1	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\end{array}$	1 1	72			44493 44629	44494	1 1	7	66	1	67	
	35789		1	7	71	1	72		l	44634		1	7	66	1	67	
	35793		1	7	71	1	72			44667	44600	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	66	1 1	67 67	
	35800 36615		1 1	7	71 69	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1 \end{array}$	72 70			44698 44747	44699	1 1	1	68	7	68	
1	36659	36661	1	7	69	ī	70			44758	44759	1	1	68	7	68	
	36675	36676		7	69	1	70			44768		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68	7	68 68	
	37889 38908	37890 38909	1 1	1 1	71	7 7	71 71		1	44770 44781		1	1	68	7	68	
	38941	38943	1	1	71	7	71	,		45701		1	7	69	1	70	
	38962	38968	1	1	71	7	71			45716	45717	1	7	69 69	1	70 70	
	38975		1	1 1	71 70	7 7	71 70			45737 45746	$45738 \\ 45749$	1 1	7	69	1	70	
	$39256 \\ 39611$	39612	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	67	7	67			45762	10.10	1	7	69	1	70	
	39809	00011	1	1	69	7	69			45781	45500	1	7	69	1	70 70	
ŀ	39819		1	1	69 69	7	69 69			47727 47745	47728 47749	1 14	1 1	70	7	70	
	39831 39847	39848	1 1	1 1	69	7	69			47758	1,110	1	1	70	7	70	
1	39873	39874		1	69	7	69			47775		1	1		7	70	
	40941		1	7	67	1 1	68 70		İ	47786 47788		1 1	1 1		7 7	70	
	$\begin{array}{c} 41002 \\ 41017 \end{array}$		1	7	69	1	70			47810		1	$ \bar{1}$	71	7	71	
	41031	41032	1	7	69	1	70			47839	45044	1	1		7	71	
	41038	41040		7	69	1	70			47843 47867	47844	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1\end{array}$	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1 \end{array}$	1	7 7	71	
	$\begin{array}{c} 41042 \\ 41071 \end{array}$		1 1	7	69 69	1 1	70	l		47871		î	ī	71	7	71	
	41701		1	1	68	7	68			47895	40050	1	1		7	71	
	41704		1	1	68	7	68			48268 48297	48270 48300		7		1	67 67	
	41727	41732	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	68			48297		1	7	69	1	70	
	$\begin{array}{c} 41731 \\ 41752 \end{array}$	$\frac{41752}{41754}$			68	7	68		1	48620	48621		7		1	70 70	
	41877		1	1	70	7	70			48633 48647		1 1	7		1 1	70	
}	42066	42068					66			48661		1	7	69	1	70	
	$42077 \\ 42401$	42500	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$				72	US		48666		1	7	69	1	70	
ļ	42608	72000	1	1	68	7	68			48668	48700	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$			1 1	70	
	42642		1	1			68		1	48698 49612	40700	i			1	70	
	43304 43306		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$				71			49684	49685	1	7	69	1	70	
	43323		1			7	71		1	50201	50300					$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
	43345		1	. 1	. 71	. 7	71			51678 51680	51689	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	_ I _			72	
	43399 43531	43400	1 1				71 67			53123	53124					70	

Serie	Numero d	lei titoli	il e	l tito strat imbo	uale lo to orsa-	della cedo deve	denza a prima ola che e essere nita titolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Seric	Numero d	ei titoli	dalla il est è rir	tito rat nbo	uale lo to orsa-	cedo deve ur	denza prima la che essere nita	Ultimo sorteggio
	dal	al		bile			ratto	Ultimo		dal	al		oile			litolo ratto	Ultimo
			G	М	Λ	М	A	<u> </u>				G	м	^_	М	A	5
	53142 53150 53156 53158 53173	53151	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70			59810 59818 59820 59822 59842	59813 59839	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1	72 72 72 72	
	53501 53504 53506	53502 53507	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72			59846 59850 59958		1 1 1	7 7 7	71 71 71 70	1 1 1 1	72 72 72 71	
	53509 53511 53523 53533 53542	53520 53527	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71 71	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72			59996 60455 60475 60495 60500	60496	1 1	7 1 1 1 1 1	70 71 71 71	1 7 7 7	71 71 71 71	
	53544 53549 53554 53558	53546 53550 53559	1 1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72 72			60814 60828 60849 60859	60829	1	1 7 7 7	71 70 70 70 70	7 1 1 1	71 71 71 71	
	53562 53570 53600 54157	53564 53598 54162	1 1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72 72			60898 61218 61670 61695		1 1 1 1	7 1 7 7 7	70 67 67 67	1 7 1	71 71 67 68	
	54167 54170 54177 54181	54178	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72			62809 62830 62941	62833	1	1 1 7	69 69 70	1 7 7 1	68 69 69 71	<u> </u>
	54195 54200 54217 54261	54198	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1	71 71 69 69	1 1 7 7	72 72 69			62965 63212 63237 63290	62969 63213 63238	1 1 1	7 1 1 1	70 68 68 68	1 7 7 7	68 68 68	
	55101 55316 55351 55355	55200 55352 55356	1 1 1 1 1	1 7 7	72 70 70 70	7 1 1 1	72 71 71 71	US		63538 63554 63590 63801	63558 63900	1 1 1	7771	68 68 72	1 1 7	69 69 69 72	U
	55370 55394 56430 56506	55398	1 1 1 1 1 1	7 7 7 1	70 70 68 70	1 1 1 7	71 71 69 70			63904 63915 63932 63945	63933 63947	1 1 1	1 1 1	71 71 71 71	7 7 7 7	71 71 71 71	
	56509 56511 56575	56576	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70			63951 63964 63983 63988	63953 63989	1 1	1 1 1 1	71 71 71 71	7 7 7 7	71 71 71 71	
	56602 56611 56614 56617	56603 56612 56631	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1	72 72 72 72			64386 64395 65380 65684	65685	1	7 7 7 7 7	68 68 67 71	1 1 1 1	69 69 68 72	
	56644 56655 56658 56669	56651 56656 56666	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1	72 72 72 72			65693 65697 65699 65774	65694	1 1	7 7 7 7 7	71 71 71 70	1 1 1 1	72 72 72 71	
	56673 56682 56690 56693	56680 56683 56694	1 1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1	72 72 72 72			65791 66433 66441 66449	66444	1 1 1	7 1 1	70 69 69 69	1 7 7 7	71 69 69	ļ
	56700 57744 57747 57763	57764	1 1 1	7 1 1 1	71 71 71 71	1 7 7 7	72 71 71 71			66499 67039 67091 67093	67043	1 1 1	1 7 7	69 69 69	7 1 1	69 70 70	
	57785 57790 57879 58525	57786 57884 58528	1 1 1	1 1 7 7	71 71 70 68	7 7 1 1	71 71 71 69			67389 67605 67624	67606	1 1 1	7 7 7 7	69 66 69	1 1 1 1	70 67 70 70	
	58559 58651 59166 59200	58653 59167	1 1 1	7 7 1	68 67 67 67	1 1 7	69 68 67			67630 67658 67729 67731	67659 67733	1 1	7 7 1 1	69 69 70 70	1 1 7 7	70 70 70 70	
	59605 59801	59687 59805	1 1 1	1 1 7	72 71	7 7 1	67 72 72	US		67740 67752 68101	67743 67755 68200	1 1	1	70 70 72	7 7	70 70 72	U

===				Data	a		denza	o gio P			let attest		Dat	a	Sca	denza	
	Numero dei		il		uale olo	cedo deve	prima la che essere	sorteggio US zione = P		Numero d		dall il	a q tito trai	juale olo	cedo deve	prima la che essere nita	orteggio IS
Serie	dal	al	èr	im bo bile	orsa-	al (nita litolo ratto	0 1 2	Serie	dal	al		m bo bile	orsa.	a l	nita titolo ratto	Jitimo sorte - US Prescrizione
			G	М	А	М	Α	Ultim	ļ			G	М	٨	М	Λ	Ultim
	68605 68610 68640 68702 68712 68715 68715 68717 68731 69253 69262 69297 69511 69514 69519 69521 69534 69587 70306 70317 70388 70567 70576 70576 70583 70865 70865 70865 70865 71127 71136 71247 71306 71399 71524 71538 71541 71637 72266 72278 72287 72287 72391 72396 73213 73248 73265 73269 73279 73279 73287 73291 73292 74517 76079 76086 76108 76162 77434	68705 68713 68716 68720 68732 69298 69598 69599 70310 70318 70389 70577 70868 71128 71249 71380 71400 71525 71547 71638 72289 72375 72381 72385 72381 72385 72389 72397 73233	111111111111111111111111111111111111111	111777777777777777777777777771171111111	$\begin{matrix} 66667717717777777777777777777777777777$	7771111111111111111111111111111177177777	$\begin{array}{c} 66666772772777777777777777777777777777$	US		77487 77716 77719 77738 77776 777784 77784 77788 777784 77788 77934 78305 78801 79106 79173 79177 79182 79196 79244 79403 79428 79439 79539 79539 79594 79722 79735 79767 79787 80076 80805 80810 80820 80823 80830 80925 81709 81770 82015 82035 82068 82070 82805 82849 82949 83111 83151	77717 77739 77778 77778 77778 77778 77786 78324 79100 79107 79245 79440 79540 79595 79728 79739 79771 79790 80834 80926 81711 81779 82016 84352 84355 85940 85956 86500 86574 86583	111111111111111111111111111111111111111	M 1111111711177777711111111111111111111	707171717171717171717171717171717171717	777777711111777777777777777777777777777	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	US

	Numero d	ei titoli	d a	Dat Ha o	a Juale	della	denza prima	80	a 라		Numero	dei titoli	dal	Data Ila q		della	denza prima	0 2 d d d
Serie			i e	l tito estra	olo tto orsa-	deve u al	ola che essere nita titolo ratto	0 s 0	scrizione	Seric	4-1	al	i e	l tito estrat rimbo bile	olo .to orsa-	deve un al	la che essere nita titolo ratto	sorte
	dal (al	G	м	A	м	A	Ultim	Pres		da _. l	4.	G	М	Α	М	A	Ultimo
	87563 87573 87579 87595 88223 88270 88273 88523 889230 89234 89234 89261 89413 89421 89445 89445 89427 89473 91214 91228 91230 91243 91449 93727 93737 93747 93766 94776 94205 94789 94791 95108 95144 95148 95149 95148 95199 95525 96142 96427 96421 96424 96427 96423 96436 96436 96436 96436 96436 96436 96436 96436 96437 96421 96424 96427 96421 96427 96421 96426 96427 96421 96426 96427 96421 96426 96427 96421 96426 96427 96421 96426 96427 96421 96427 96421 96426 96427 96421 96426 96427 96421 96426 96427 96421 96426 96427 96421 96426 96427 96421 96426 96427 96421 96427 96421 96426 96427 96421 96426 96427 96421 96427 96421 96427 96421 96427 96421 96427 96421 96427 96421 96426 96427 96421 96427 96421 96427 96421 96427 96421 96427 96421 96427 96421 96427 96427 96421 96427 96421 96427 96421 96427 96421 96427	87580 87597 88275 89235 89403 89416 89449 89486 89974 91212 91234 91451 93744 94208 94262 96143 96415 96428 96434 96443 96400 98079 99587 100154 100171	111111111111111111111111111111111111111	11117777711111111111111111117777777777	771171555556999000000000000000000000000000000	7777711117777777777777777711111117711111	$71\\71\\71\\66\\66\\69\\99\\90\\70\\00\\99\\1\\1\\1\\1\\1\\1\\1\\1\\1\\1\\1\\1\\1\\1\\1\\1\\$	US			100764 100783 100787 100790 100991 101201 101243 101279 101290 101295 101721 103901 103938 103950 104575 104580 104575 104580 104575 106904 106919 107045 108063 108501 108516 108519 108521 108528 108537 108541 108564 108569 108576 108579 108585 108590 108590 108591 108909 108916 108909 108916 108909 108916 108909 108916 108909 108916 108921 108909 108916 108921 108923 109221	100791 100994 101244 101244 103957 104599 106358 107046 108502 108517 108526 108533 108539 108544 108562 108571 108577 108577 108577 108904 108917 108917 108923 108927 108966 108971 108966 108971 108985 109000 109203 109219 109222 109234 109250		777777777111177777771177777777777777777	$\begin{matrix} 688866777707666677776899687777717777777777777777777$	111111111111111111111111111111111111111	$\begin{array}{c} 699\\ 699\\ 677\\ 711\\ 712\\ 667\\ 707\\ 707\\ 677\\ 711\\ 718\\ 687\\ 709\\ 687\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 7$	

				•	- 1	-		 					,			ı		
	Numero	lei titoli	dalla il (titol. ratt	ale o o	della cedo deve u	denza prima la che essere nita	sorteggio US	zione = P	Serie	Numero	dei titoli	i e	l tito strat	juale olo	della cedo deve ui	denza prima la che essere nita	sorteggio US
Serie	dal	al	t t	м	A		titolo ratto A	Ultimo =	Prescrizione	Serie	dal	al	G	bile			litolo ratto A	Ultimo sorte = US Prescrizione
	109257 109262 109268 109276 109279 109339 109342 109468 109807 109810 109818 109843 109843 109853 109868 109884 109889 110041 110053 110056 110096 110303 110311 110323 110340 110353 110357 110401 110740 110974 110992 111201 111211 111217 111222 111224 111235 111237 111255 111261 111283 111288 111295 111904 111917 111917 111917 111979 111979	109259 109263 109274 109292 109340 109808 109820 110097 110306 110312 110327 110359 110500 110737 110741 110976 111205 111262 111289 111262 111289 111960 111974	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77777117111111111111111111777777777771111	$\begin{smallmatrix} 4 \\ 77777766667777777777777766666666666$	M 1111177177777777777777771111111111111	$\begin{smallmatrix} 4 \\ 72 \\ 72 \\ 72 \\ 72 \\ 72 \\ 65 \\ 66 \\ 71 \\ 71 \\ 71 \\ 71 \\ 71 \\ 71 \\ 71$	US			111985 111989 113342 113367 113903 115676 115685 116007 116101 117716 118304 118325 118327 118335 118381 118382 118387 118387 118397 118397 118810 118875 119520 119526 119531 119520 119531 119535 119542 119545 119545 119563 119563 119563 119563 119570 119584 119596 120601 121001 121017 121033 121049 121069 121075 121078 121078 121078 121078 121078 121078 121077 12138 121455 121460 121484 12163 121697 121778 121977	111986 111991 113369 113904 115686 116008 116200 118311 118330 118833 118877 119524 119543 119551 119551 119559 119566 119573 119585 119573 119585 119597 120700 121036 121074 121076 121079 121405 121456 121456 121485 121664	111111111111111111111111111111111111111	M 7777177777777777777777777777777777777	71 71 68 68 70 67 67 68 72 64 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	M 111171117 111111111111111111111111111	72 72 69 69 70 68 69 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	US US

 T		 -			·	1		T -		<u> </u>			Ι		 -			T
Serie	Numero	dei titoli	i	l tito estra rimb	quale olo tto orsa-	dell: cedo deve	idenza a prima ola che e essere nita titolo	o sorteggio = US	Prescrizione = P	Serie	Numero	dei titoli	i e	l tito estra imb	quale olo tto orsa-	della cedo deve u	denza prima la che essere nita titolo	o sorteggio = US
	dal	al		bile	e 		tratto	Ultimo	resci		dal	al		bile	e T		ratto	Ultimo
			G	М	^	М	٨	5	д_				G	М	A	М	A	5 6
	122175 122220 122302 122319 122401 122535 122535 122539 122545 122539 122545 122577 122805 122827 122844 122849 123666 123669 123662 124207 124224 124814 124830 125604 125604 125604 125606 125605 125753 125767 126307 126341 126573 127505 127323 127505 127323 127505 127511 127528 127554 127554 127554 127554 127554 127554 127554 1275767 128587 128587 128587 128589 128589 128589 128589 128593 12859 1285	122177 122304 122320 122500 122502 122536 122778 122778 122794 122830 123608 124225 125607 125620 125651 125756 126342 126731 127235 127326 127549 128594 130732 130787 130941		$\frac{1}{1}\frac{1}{1}\frac{1}{1}\frac{1}{7}\frac{7}{7}\frac{7}{7}\frac{7}{7}\frac{1}{1}\frac{1}\frac$	^ 7777729999966667770007070668711099999999777666666655898888777711171	777771111117777777777777777777777111111	^ 70170077077777777777777777777777777777	US			130952 130959 130975 130984 130987 131000 131433 131501 132303 132311 132332 132340 132345 132347 132355 132355 132355 132368 132371 132384 132387 132384 132387 132389 133112 133127 133132 133135 133142 133152 133170 133175 133170 133175 133170 133175 133181 133216 133219 133247 133247 133252 133271 133289 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133478 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133478 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133474 133478 133474 133474 133474 133478 133474 133478 133474 133478 133474 133478 133474 133478 133963 13497 13498 134	130962 130976 130985 130988 131600 132307 132326 132334 132342 132353 132362 132369 133117 133133 133143 133172 133203 133217 133220 133257 133456 134310 135708 135779 135779		1111111177777777777777777777777777777	$\begin{matrix} & & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & $	777777711111111111111111111111111111111	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	US

							,												
	Numero d	ei titoli	dalla il	Data a qu titol tratt	uale lo	della cedo deve	denza prima la che essere	orteggio JS	one = P		Numero c	ei titoli	j	Dat la c l tite	juale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	nteggio	one = P
Serie	dal	al	è rir	mbo bile	rsa.	al	nita titolo ratto	timo so = U	rescrizi	Serie	dal	al			огза.	al	nita titolo ratto	timo se	escrizio
			G	М	٨	М	۸	5	Ч				G	М	٨	М	A	5	- P
Serie	139667 140604 140874 141142 141176 141901 142179 142186 142192 142194 142751 142762 142776 142787 142883 143306 143329 143346 143381 143578 143739 143744 143735 143739 143744 143759 143764 143775 143780 143787 143780 143810 143823 143831 143831 143831 143841 143841 143841 143841 143841 143850 143850 143850 143851 143871 14	140606 142000 142180 142196 142753 142779 142792 143348 143382 143579 143710 143736 143741 143745 143751 143756 143761 143772 143781 143848 143894 143813 143828 143835 143845 143848 143876 143881	G 111111111111111111111111111111111111	17177177711111777777777777777777777777		al est	titolo ratto	0		Serie	146754 146770 146774 146779 146782 146788 146798 146993 147597 148156 148536 148536 148536 149623 149623 149623 149648 150225 150297 151932 152361 151932 152361 152361 152361 152361 152361 154375 152361 154375 154377 154384 154384 154377 154384 15566 15666 15666 156664 156646 156646	146756 146772 146776 146780 146780 146799 146913 146994 147599 148166 149616 149632 149649 150227 150299 150900 151927 152304 152613 152669 154331 154335 154370 154379		77777777111111777711111777777777777777	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	al est	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	s omiliU	
	146724 146726 146731 146738 146744 146747	146729 146735 146740	1 1	7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72				156648 156675 156683 156703 156759 156762	156679 156706	1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1	69 69 70 70	1 1 7 7	70 70 70 70 70 70		

	Numero d	lei titoli	. j	il tit	quate olo	della	denza prima la che essere	PO		Numero d	lei titoli	j i	l tit	juale olo	della cedo	denza prima la che essere	rteggio
erie					orsa-	น	nita titolo) s o	Serie	·				orsa-	l u	nita titolo	so
	dal	al	<u>.</u>	bil	e 		ratto	Ultime		dal	al		bil	e 		ratio	Ultimo
			G	М	Α.	М	A	5 6				G	М	A	М	A	5
	156777 156792		1 1	1 1	70	7 7	70 70			173117 173120	173118 173122	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71	
	156815 156911 157401	156913 157500	1 1 1	1 1 1	67 67 72	7 7 7	67 67 72	us		173154 173166 173191	173194	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71	
	$\begin{array}{c} 158507 \\ 159202 \\ 159211 \end{array}$	158508 159214	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71			$\begin{array}{c} 174703 \\ 174765 \\ 175105 \end{array}$	175109	1 1 1	7 7 7	66 66 71	1 1 1	67 67 72	
	159270 159288	$ \begin{array}{r} 159271 \\ 159289 \\ \hline 159289 \end{array} $	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71		,	175115 175127	175124 175134	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72	
	159292 159637	159294	1	7 1	70 65	1 7	71 65			175136 175150	175138	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72	
	160247 162901		1	1 7	69 68	7 1	69 69			175152 175158	175154 175159	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72	
	$\begin{array}{c c} 162918 \\ 162992 \\ 163833 \end{array}$	162993	1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68 69	1 1 7	69 69 69			$\begin{array}{c} 175165 \\ 175167 \\ 175174 \end{array}$	175176	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72	
	163882 164304		1 1	1 7	69 65	7	69 66			175184 175191	175192	1 1	$\begin{vmatrix} \dot{7} \\ 7 \end{vmatrix}$	71 71	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \\ 72 \end{array}$	
	164675 166302	166304	1	1 7	69 71	7 1	69 72			176465 176467		1	7	65 65	1	66 66	
	166310 166314 166319	166315 166320	$\begin{vmatrix} 1\\1\\1 \end{vmatrix}$	7 7 7	71 71 71	1 1 1	$72 \\ 72 \\ 72$			$\begin{array}{c} 176469 \\ 178901 \\ 178907 \end{array}$	178903 178912	1 1 1	7 7 7	65 71 71	1 1 1	66 72 72	
	166327 166331	100320	1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \\ 72 \end{array}$			178915 178924	178921	1 1	7 7	71 71 71	1 1 ,	72 72 72	
	166335 166342	100050	1	7. 7	71 71	1 1	72 72			178927 178929		1	7 7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	
	$\begin{array}{c} 166346 \\ 166620 \\ 166640 \end{array}$	166350	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 1 1	71 71 71	$\begin{bmatrix} 1 \\ 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	72 71 71			$\begin{array}{c} 178931 \\ 178936 \\ 178946 \end{array}$	$\frac{178934}{178941}$		$\begin{array}{ c c c }\hline 7\\\hline 7\\\hline 7\end{array}$	71 71 71	1 1	72 72 72	
	166645 166658	$166646 \\ 166664$	1 1	1	71 71	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \\ 71 \end{array}$			178949 178964	178966	1 1	7 7	71 71	1 1 1	72 72	
	166684 166690	166686	1	1	71 71	7	71 71			$\frac{178970}{178972}$	•	1 1	7	71 71	1	72 72	
	166697 167255 167765	167256	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1 1	71 66 68	7 7 7	71 66 68			$\begin{array}{c} 178976 \\ 178978 \\ 178986 \end{array}$	178980	(-	7 7	71 71	1	72 72	
	168017 168038		1 1	7	70 \ 70	1 1	71 71			178997 180101	178995 180200	1 1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	$71 \\ 71 \\ 72$	1 1 7	72 72 72	
	168040 168045		1 1	7	70 70	1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$			$180452 \\ 181202$	181205	1	1 1	70 70	7 7	70 70	
	168062 168100	168063	1 1	7	70 70	1 1	71 71		ĺ	$181208 \\ 181211$	181209	1 1	1	70 70	7	70 70	
	168541 169001 169607	169100 169614	1 1 1	7 1 7	68 72 69	1 7 1	69 72 70	us		$181234 \\ 181241 \\ 181254$	181257	1 1	1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70	
	170402 170411	$170405 \\ 170412$	1 1	77	71 71	1	72 72			181287 181424	181288	1 1 1	1 7	70 66	7	70 67	
	$\frac{170422}{170429}$	$\frac{170427}{170430}$	1	7	71 71	1 .	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			181445 181460		1	7	66 66	1 1	67 67	
	170438 170443 170465	170450 170466	1 1	7 7 7	71 71 71	1	72 72			181755 182902		1 1	1 7	59 71	7 1	59 72	
	170465 170470 170473	170471 170475	1 1 1	777	71 71 71	1 1 1	72 72 72			$\begin{array}{c} 182905 \\ 182913 \\ 182926 \end{array}$	182911 182919	1 1	7 7	71	1 1	72 72	
	170479 170482	170480 170486	1 1	7 7	71 71	1	72 72			182929 182936	$\frac{182927}{182931}$	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72	
	170708 170711		1	7 7	68 68	1 1	69 69			$182940 \\ 182942$	182943	1	7 7	71 71	1 1	72 72	
	170851 170890 172605	170891	1 1 1	7 7 7	68 68 70	1 1 1	69 69 71		-	182950 182979	182954 182982	1	7 7	71 71	1 1	72 72	
	$\frac{172608}{172662}$	172671	1 1 1	7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71			$\begin{array}{c} 182991 \\ 182999 \\ 183101 \end{array}$	182992 183000 183200	1 1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71 72	1 1 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ 72\\ \end{array}$	
	172699	172700	1	7	70	1	71			183455	100200	1	7	65	1	66	

					1 -							·						
	Numero de	ei titoli	dall il	Data la q tito	uale lo	della cedo deve	denza prima la che essere	sorteggio US	one = P		Numero d	ei titoli	i	Dat la q l tito	quale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	orteggio IS
Serie	dal	al	è ri	imbo bile	orsa-	al	nita titolo ratto	ltimo s	rescrizi	Serie	dal	al			orsa-	al	nita titolo ratto	Limo se = L
			G	М	A	М	A	5	_				G	М	A	М	A	5 ª
Serie	183501 183509 183512 183551 183557 183564 183569 183585 183901 183971 183977 183984 184005 185244 185537 185588 186254 186528 186535 186627 187335 187341 187366 187387 187389 187389 187394 188601 188601 188605 188612 188612 188637 188650 188650 188650 188650 188650 188650	183514 183552 183980 183985 184016 186259 186530 187399 188603 188613 188627 188638 189217	11111111111111111111111111111111111111	bile	:	est	ratto	DI LI LI LI LI LI LI LI LI LI LI LI LI LI	Prescri	Serie	190920 190925 190933 190942 190945 190947 190952 190960 190967 190970 190978 190996 191001 192491 192494 193395 193545 193545 193545 194293 194603 195018 195024 115027 195313 195324 195331 195324 195331 195324 195331 195380 195880 195882 196025 196232 196236	190923 190927 190940 190948 190953 190965 191000 191100 192492 192496 193560 194294 195022 195028 195325 195325 195342 195883 196029 196186 196206	111111111111111111111111111111111111111	M 77777777777777777777777777777777771117777	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	al est M 111111111771111111111777 1777	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	Ultimo sorte Ultimo sorte Ultimo sorte
	189238 189258 189503 189525 189538 189540 189546 189561 189576 189586 189589 189591 189634 190101 190103 190153 190169 190177 190200 190516 190555 190561 190577 190586 190590 190902 190914	189242 189508 189541 189564 189587 189593 189600 190104 190535 190557 190562 190578 190904 190915	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	67 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	11111111111777777711111111111	68 68 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72				196236 196402 196412 196432 196436 196452 196475 196489 196500 196501 196743 197109 197216 197233 197249 197251 198045 198148 198201 198853 198901 199410 199414 199423 199486 199493	196414 196433 196454 196479 196494 196504 197217 197236 197262 198048 198300 198855 199000 199419		111111177711111771111111111111111111111	71 71 71 71 71 71 71 71 71 68 69 70 70 68 68 72 71 71 71 71	777777777111777777777777777777777777777	70 71 71 71 71 71 71 71 71 71 70 70 70 70 70 69 69 72 68 72 71 71 71 71 71 71	US US

- 																		
Serie	Numero o	dei titoli 	-	il tit estra	quale olo	dell cedo deve	denza a prima ola che e essere nita	sorteggio US	Prescrizione = P	Serie	Numero	dei titoli	i e	l tito estra	luale olo	della cedo deve	denza prima la che essere nita	o sorteggio = US rizione P
	dal	al		bil			titolo tratto	Ultimo =	escri		dal	al		bile			titolo	Ultimo
			G	М	A	М	A	5	Р				G	М	A	м	A	Ultim
	199599 200306 200333 200417 200422 200464 200620	200307 200334 200418	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7	69 65 65 70 70 70	7 1 1 1 1 7	69 66 66 71 71 71				215809 215833 215845 215850 215854 215860 216311	215810 215834 215851	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 7	69 69 69 69 69 70	7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 69	
	200620 200669 201542 201578 201580 201631 201649 201670 202801 202810	200622 200670 201543 201650	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 70 70 70 70 70 70 71 71	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	71 70 70 70 70 70 70 70 71				216311 216329 216339 216342 216344 216350 216358 216365 216389 216393	216351 216369 216395	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70		71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	
	202858 202875 202882 203905 204701 205501 205521 205528	202879 203906 204800 205502 205522	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 1 1 1 1	71 71 70 72 71 71	7 7 7 1 7 7	71 71 71 71 72 71 71 71	us			216524 216573 216640 216802 216853 217703 217743 217745	216527 216575 216808 216854 217705	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 7 7 7	68 68 71 69 69 70 70	1 1 7 1 1 1 1 1	69 69 71 70 70 71 71	
	205536 205538 205557 205566 205594 205821 206198 206507 206555	205560 205597 205828 206508	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 7 1	71 71 71 71 69 69 69	7 7 7 7 1 1 7	71 71 71 71 71 70 70 69 69				217767 217796 217799 218127 218138 218145 218152 218177 218181	217770 217800 218128 218139	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 71 71 71 71	
	207921 208247 208262 208267 208287 208537 208700 208801	208263 208539 208900	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 71 71 71 71 67 67	. 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 71 71 71 71 67 67	us			218187 218196 218401 218433 218435 218459 218468 218472	218189 218200 218430 218460 218469	1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777	70 70 71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 72 72 72 72 72 72	
	209611 209720 209750 209769 209916 209930 209962 209989 210000 210277	209612 209722 209751 209772 209919 209931 209965 209990	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 1 7	66 70 70 70 68 68 68 68	1 7 7 7 7 7 7 7	67 70 70 70 68 68 68 68 68	,			218475 218485 218486 219213 219523 219536 219551 219575 219649 219751	218476 218494 218500 219215 219531 219537 219553 219577 219651	1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 66 70 70 70 62 65	1 1 1 7 1 1 1 7 1	72 72 72 66 71 71 71 71 62 66	P
	210279 210281 210293 210300 212401 212829 213023 213091	210282 210295 212500 212831 213092	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1 1 1 1	67 67 67 67 72 69 68 68	1 1 1 7 7	68 68 68 68 72 69 68	us			220048 220207 220216 220223 220280 220286 220288	220208 220219	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	66 71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1 1	67 72 72 72 72 72 72 72	
	214001 214301 214829 214891 214946 214986 215000	214100 214400 214894 214949	1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7	72 72 69 69 66 66	7 7 1 1 1 1	72 72 70 70 67 67 67	US US			220297 220551 220673 220675 220680 220689 220712 220722	220300 220600 220677 220681 220692 220723	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	71 72 69 69 69 70 70	1 7 1 1 1 1 1	72 72 70 70 70 70 70 71 71	US

	Numero de	i titoli	dal il	tito	uale lo	della cedo	denza prima la che essere	20	ne ⊨ P		Numero d	ei titoli		Dat la q l tito	uale	della cedo	denza prima la che essere	rteggio
Serie	dal	al		strat imbo bile	orsa-	al i	nita titolo ratto	o ∥	Prescrizione	Serie	dal	al		strat imbe bile	orsa.	ui al i	essere nita itolo ratto	Ultimo sorte = US
			G	М	A	М	A	5	-				G	м	A	М	A	5 (
	220738 220748 220750 220754 220765 220776 221487 221726 221738 221742 221776 221797 222001 222025 222029 222045 222064 222068 222068 222087 222087 222087 222087 222087 222087 222087 222087 222087 222087 222087 222087 222087 222087 222087 222087 222087 223468 223489 223468 2234540 224542 224540 224542 224580 224592 225649 225765 225765 225771	220759 221739 221743 221781 221798 222005 222026 222065 222065 222075 222088 222096 223477 223849 223882 224530 224534 224581 224597	111111111111111111111111111111111111111	77777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	Ulti	Pre		227881 228607 228607 228617 228626 228630 228632 228646 228659 228673 228682 228690 228698 231604 231615 231849 231861 231955 231990 232000 232568 232619 232640 232651 234804 234894 235020 235045 235046 23504 235046 23504 23504 23504 23504 23504 23504 23504 23504 23504 23504 23504 23504 23504 23504 23504 2350	227889 228609 228622 228628 228634 228650 228683 228692 228699 231605 231616 231688 231862 231993 232570 235270 235247 235252 235287 235299	111111111111111111111111111111111111111	17777777777711111111111111111111111111	69 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	711111111177777777777777777777777777777	70 69 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	UIti
	226101 226137 226139 226171 226186 226190 226301 226412 226494 227306 227320 227330 227340 227358 227365 227365 227384 227384 227501 227820	226103 226400 226414 226495 227308 227322 227332 227342 227369 227388 227600 227822		1	71 72 71 71 71 71 71 71 71 71 71 72	1 1 1 1 1 1 1 1 7	70 70 70 70 70 72 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	US	3		235720 235728 235732 235778 235792 235797 235848 235858 236251 236285 236295 236601 236608 236652 237990 238232 239513 239531 239568 239582 239598	235729 235854 235877 236254 236654 237996 238234 239569	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	67 69 69 69 69 69 69 69 69 69	1 1	71 71 71 71 68 69 69 69 69 69 69 69 70 70 70	P

	Numero d	ei titoli		Dat lla d	quale	della	denza a prima ola che	sorteggio US	ne = P		Numero	dei titoli		Dat Ila q I tito	uale	della	denza prima la che	eggio
Serie				estra rimb bil	orsa-	u al	essere nita titolo	0 1	scrizion	Serie			•	stra	to orsa-	u al	essere nita titolo	sort US
	dal	al	G	M	A	M	tratto A	Ultim	Pres		dal	al	G	М	Α	M	A	Ultime
	244286 244289 244294 244270 245750 246250 246256 246271 246280 246283 246310 246478 246478 246470 247002 247032 247069 247076 247076 247078 2477755 247778 2477755 247875 247875 247871 249610 249653 249667 249680 250745 251242	244710 246251 246315 246436 247003 247033 247059 247079 247083 247679 247876 249604 249634 249645 249654 249654 249677 251215 251215 251215 251300 251312	111111111111111111111111111111111111111	77771717777771111117777771111177777771111	711756777776666666666666666666666666666	111717111111777777111111177777111111111	$\begin{array}{c} 72225687888886677000007777777777777777777777$	US			251460 251468 251486 251486 251845 252605 252635 252635 252637 252635 252637 252636 252667 252667 252679 253070 253088 253091 254747 254747 254740 254909 254921 256161 256180 256569 256569 257305 257308 257308 257308 257308 257308 257308 257308 257308 257308 257308 257368 257368 257368 257368 257368 257368 25737 257368 25737 257368 25737 257368 25737 25737 25737 25737 25737 25737 25738 257399 257461 2577494 2577494 2577494 2577494 2577494 257777 257777 257777 257777 257777 257777 257777 257777 257777 257780 257780 257880 25780 2	251461 251470 251488 251846 252626 252626 252672 252684 252687 253000 253071 253089 253093 254718 254748 254795 254924 256184 256544 256544 256544 256570 257120 257136 257228 257234 257351 257364 257369 257369 257369 257369 257369 257369	111111111111111111111111111111111111111	7777177777777777111111111111111111777777	700707111117776666666666666666666666666	111711111111177777777777777711177111111	$\begin{array}{c} 71\\ 71\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72$	

	Numero de	i titoli	dall il	Data la q tito strat	uale lo	della cedo	denza prima la che essere	sorteggio US	one = P		Numero d	ei titoli] i	ltit	quale olo	della	denza prima la che essere	sorteggio	one = P
Serie	dal	al		imbo	гза-	al	nita titolo ratto	e"	Prescrizion	Serie	dal	al		stra rimb bil	огза.	al	nita titolo .ratto	5 1	
			G	М	A	М	A	5	Ь				G	M	A	М	A	5	
Selle	258002 258016 258020 258026 258032 258037 258047 258049 258062 258069 258071 258083 258126 258195 258401 260418 260443 260443 260455 260466 261516 261526 261516 261526 261516 262812 262810 262812 262810 263341 263348 263341 263348 2633501 265069 265090 265090 265093 265221 265270 265277 266201 266204 266232 266317 266367 2	258005 258018 258021 258034 258040 258056 258064 258088 258500 260421 260446 260463 260656 260671 261517 261800 262932 263343 263356 263395 263600 265067 265252 265268 266202	111111111111111111111111111111111111111	$\frac{M}{777777777777777777777777777777777$	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	11111111111111111111111177777777777777	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7		S		269385 271433 271436 271440 271482 271484 271487 272601 274709 274732 274768 274778 274798 275652 276801 276865 277767 277769 277792 277799 277799 278205 278610 278613 278665 278672 279301 279621 279621 279621 279621 279621 279621 279621 279621 281329 281329 281339 281348 281358 281559 28	269389 271434 271438 272700 274733 274769 274799 275653 276804 276868 276897 277707 277737 277737 278668 278675 279400 279622 280273 280298 281304 281325 281341 281351 281359 281368 281351 281368 281381 281369 285256 286560 286556 286562	111111111111111111111111111111111111111	M 7777777777777111111111111111111111111	$\begin{smallmatrix} A \\ 67 \\ 68 \\ 68 \\ 68 \\ 68 \\ 68 \\ 68 \\ 68$	11111111111111111111111111111111111111	ratto	U U	S
	266367 267725 268927 268963 268992 268995 268999 269264	268965	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 7	72 71 71 71 71 71 67 67 67	7 7 7 7 7 7 1 1 1	72 71 71 71 71 71 68	U	S		285229 285234 285254 285265 286502 286508 286555	285266 286504 286510 286556	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7777777777777	69 69 69 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1 1		70 70 70 70 72 72 72 72 72 72	70 70 70 70 72 72 72 72 72 72

	Numero o	lei titoli	ji	ltite	juale olo	della	denza a prima ola che e essere	orteggio IS one = P		Numero	der titoli	, i	Dat la q l tito strat	uale olo	della cedol	denza prima la che essere	orteggio S
Serie	dal	al		estra rimb bil	orsa-	al	nita titolo tratto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		imbo	orsa-	al t	nita titolo ratto	Ultimo sorte
			G	М	Λ	М	۸	5 4				G	М	A	М	A	5 3
	286827 286859 286889 287317 288770 288816 289501 289501 289618 289649 289674 289953 290205 290205 290208 290233 290266 290288 290297 290315 290343 290407 290617 290619 290662 290668 290668 290668 290668 290668 290668 290668 290668 290668 290668 290668 290668 290670 290670 290678 290688 290670 290678 290688 290670 290678 290688 290670 290678 290688 290670 290678 290689 290699 293301 293705 293772 294007 294036 295508 295509 295510 295519 2955508 2955509 295571 295579	286831 287319 288772 288817 289000 289600 289675 289919 289955 290268 290289 290298 290345 290605 290605 290638 290653 290658 290674 290684 290684 290684 290689 290694 290700 293400 293707 294043 294050 294893 295506 295567 295577		111111111111111111111111111111111111111	$\begin{matrix} & & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ $	77777777777777777777777777771111111111	$\begin{smallmatrix} \land \\ 6688777288888777111117777777777777777777$	P US US		295591 295594 295805 295808 295808 295831 295843 295849 295869 295884 295869 295884 295887 296284 296284 29757 296284 29757 298426 29757 298426 299908 299908 299908 299994 299995 299995 299968 299995 299986 2999986 2999986 2999986 300827 301001 301008 302026 302080 304502 304507 304502 304507 304574 305622 305641	295592 295595 295823 295845 295845 297110 297700 298427 298619 299905 299911 299919 299929 299946 299950 299950 299950 299966 299977 299984 299977 299984 301009 302028 302043 302043 302074 3020883 302889 304227 304505		$\frac{1}{77111111111177177777777777777777777$	$\begin{array}{c} ^{\wedge} \\ 7711177111166676992886771117111111111111111111111111111111$	117777777711711111111111111111111111111	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	US

	Numero d	ci titoli	dall:	Data a q tito trat	uale lo	della cedo deve	denza i prima la che essere	orteggio	one = P		Numero c	lei titoli	. i	Dat la c l tito	quale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	sorteggio US
Serie	dal	al	è ri		orsa-	al	nita titolo ratto	Ultimo so	Prescrizione	Serie	dal	al			orsa-	al	nita titolo ratto	Ultimo sorte US Prescrizione
	307001	307100		1	72	7	72	US	L		326633	326636	1	1-	69	7	69	
	308417 308445 308452 308455 309366 309370 310743 310767 310804 310812 310841 312805	308447 308453 308456 309367 309372 310768 310807	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7 7 7 7	69 69 69 66 69 69 69 69 69	7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 66 66 70 70 70 70				327309 327325 327327 328338 328717 328727 328742 328752 328778 329333 329344 329362	328743 329345 329363	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77711111777	67 67 66 70 70 70 70 69 69	1 1 7 7 7 7 7 7 7 1 1	68 68 66 70 70 70 70 70 70	
	312807 312866 312912 312939 312947 312951 312998	312953	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 1	68 69 69 69 69	1 1 1 1 1 1 7	69 69 70 70 70 70 70				330915 330973 330976 330989 331701 331966 332504 332522	330916 330977 331800	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 72 70 70	77777777	71 71 71 71 72 70 70	us
	313187 314001 314003 314015 314021 314024 314028 314035	313191 314008 314019 314029 314037	1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7	69 71 71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72			1	332532 332533 332553 332566 332574 333183 333518	332554	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 1 1 1	70 70 70 70 65 66 66	7 7 7 1 7 7	70 70 70 70 66 66 66	
	314048 314051 314058 314061 314071 314075 314091 314098	314049 314056 314059 314073 314076 314095 314100		777777777	71 71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72 72				333816 333819 333845 333856 333868 334602 334668 335802 335841	333817 333847 333857 333869 334603 334669 335811	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 7 7 7 7	68 68 68 68 68 68 71	7 7 7 7 1 1 1 1	68 68 68 68 68 69 69 72 72	! !
	314705 314762 314776 314778 315439 315463 315792 315799	314707 314764 314779 315440 315793 315800	1 1 1 1 1	1 1 1 7 7 1 1	71 71 71 71 66 66 68 68 70	7 7 7 7 1 1 7 7	71 71 71 71 67 67 68 68				335863 335871 335883 336101 336356 336376 336396 338730		1 1 1 1	7771111111111111	71 71 71 72	1	72 72 72 72 72 70 70 70	US
	316462 317131 317186 317950 320089 320097 321721 321777	317132 320094 321722	1 1 1 1	777777	68 68 67 68 69 69	1 1 7 1 1 1	69 69 67 69 69 70				338747 338751 338756 338789 338798 338802 338901	338758		1 1 1 1 7 1 1 1 1	71 71 71 71 71 67 72	7 7 7 7 7 1 7 7	71 71 71 71 71 68 72 70	us
	322512 322534 324101 325016 325049 325055 325070	324200 325017 325050	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1 1	65 65 72 70 70 70	7 7 7	66 66 72. 70 70 70	U	S		339822 339832 339851 340202 340206 340213 340225 340233			1 1 7 7 7 7 7 7 7	71 71 71	7 7 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 72 72 72 72 72	
	325073 325076 325831 325868 325894 325896 326622	325074 325079 325834	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1		7 7	70 70 69 69 69 69 69				340235 340236 340242 340248 340257 340260 340264	340238 340243 340251	1 1 1	777777	71 71 71 71 71	1 1	72 72 72 72 72 72 72	į

	Numero o	dei titoli	j	l tito strat	uale do to	della cedo deve	denza prima la che essere nita	mo sorteggio = US scrizione = P		Numero d	ei titoli	i e	l tite stra	juale olo tto	della cedo deve	lenza prima la che essere nita	sorteggio US
Serie	dal	al	e i	bile	orsa-	al	titolo ratto	imo :	Serie	dal	al	_	bil	orsa- e		itolo ratto	Ultimo s
			G	М	A	М	A	Ultim	ļ			G	М	A	M	A	NI C
	340275	340276	1	7	71	1	72			348319	348322	1	7	66	1.	67	
	340279	340284	1	7	71	1	72			348328	348329	1	7	66	1	67	
	340295 340300	340297	1 1	7 7	71 71	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$			348351 349501	348352 349600	1 1	7	66 72	1 7	67 72	US
	341009		1	7	70	1	71			349937	349938	1	1	68	7	68	0
	341017	341018	1	7	70	1	71			350424		1	7	69	1	70	
	341031	341032	1	7	70	1	71			350435	050455	1	7	69	1	70	
	341053		1	7	70	1	71 71			350456 350461	350457	1 1	7 7	69 69	1 1	70 70	
	341081 341093		1 1	7 7	70 70	1 1	71			350495	350496	1	7	69	1	70	
	341096		î	7	70	1	71			350722	350724	1	7	69	ī	70	ŀ
	341101	341200	1	1	72	7	72	US		350781		1	7	69	1	70	
	341474	341475	1	1	70	7	70			350994		1	1	65	7	65	
	$341607 \\ 341622$	$341610 \\ 341623$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	70 70	1 1	71 71			352213 352235		1 1	1 1	69 69	7	69 69	
	341636	341641	1	7	70	1	71		Ì	352277	352278	1	1	69	7	69	
	341675		1	7	70	1	71			352803		1	1	69	7	69	
	341689	0.41.000	1	7	70	1	71	TTC		352837	050040	1	1	69	7	69	
	$341801 \\ 342213$	341900	1	1 1	72 67	7	72 67	US		$352839 \\ 352861$	352842 352863	1 1	1 1	69 69	7	69 69	
	343306		1	1	71	7	71			352899	352900	1	î	69	7	69	
e e	343308	343309	1	1	71	7	71			353014		1	1	69	7	69	
	343326	0.40055	1	1	71	7	71			353040		1	1	69	7	69	
	$343352 \\ 343385$	343355 343386	$\frac{1}{1}$	1 1	71	7	71 71			$353202 \\ 353205$		1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
	343391	0.40000	1	1	71	7	71			353210	353211	1	7	71	1	72	
	343397		1	1	71	7	71			353213	353214	1	7	71	1	72	
	$344123 \\ 344189$	$344124 \\ 344192$	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{7}{7}$	65 65	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	66 66		ì	353217	353220	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	71	1	72	
	344963	344132	1	1	69	7	69			353236 353239		1 1	7	71 71	1 1	72 72	
	344965		1	1	69	7	69			353244	353246	ī	7	71	1	72	
	$345101 \\ 345133$	245124	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	67 67	1	68 68		1	353250	353252	1	7	71	1	72	
	345200	345134	1 1	7	67	1 1	68		1	353257 353264	353262	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
	345409		î	1	68	7	68			353269		1	7	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$	1	72	
	345488	345491	1	1	68	7	68			353272	353276	$\bar{1}$	7	71	1	72	
	$345601 \\ 345612$	345605 345613	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	71 71	$\frac{1}{1}$	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$			353278	353283	1	7	71	1	72	
	345616	343013	1	7	71	1	72			353293 353296	353294 353299	1 1	7	71	1 1	72 72	
	345623	345627	1	7	71	1	72			353330	353331	1	1	68	7	68	
	345646	345648	1	7	71	1	72			354490	354491	1	1	68	7	68	ı
	345663 345667	345670	1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	71 71	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$			355326		1	1	65	7	65	
	345674	040010	î	7	$7\overline{1}$	i	72			355806 355812	355813	1 1	7	70 70	1 1	71 71	
	345683	345685	1	7	71	1	72			355840	355846	1	7	70	1	71	
	345694	345695	1	7	71	1	72			355864	355867	1	7	70	1	71	
	$345698 \\ 346918$	346920	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$egin{array}{c} 7 \ 1 \end{array}$	71 70	1 7	72 70			355877		1	-7	70	1	71	
	346926	540520	1	1	70	7	70			355899 356032		1 1	7	70 66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 67	
	346928	346929	1	1	70	7	70			356044		1	7	66	1	67	
}	346968	346969	1	1	70	7	70	1		356058		1	7	66	1	67	
	$346973 \\ 346987$	346974 346990	1	1 1	70 70	7	70 70			357615	357616	1	7	69	1	70	
	347768	340990	1	1	70	7	70			357632 357645	357633	1	7	69	1	70	
	347779		1	$\bar{1}$	70	7	70			357650	357646	1 1	7	69 69	1 1	70	
	347941	347942	1	1	70	7	70			357677		1	7	69	1	70	
İ	$347955 \\ 347984$		1	1 1	70 70	7	70 70			359124		1	1	-66	7	66	
	347984 348001	348100	1 1	1	70	7	70 72	US		359901	360000	1	1	72	7	72	1
	348207	313100	î	7	69	i	70			360150 360481		1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 1 \end{vmatrix}$	62 65	1 7	63 65	
	348213		1	7	69	1	70			361167	361168	1	1	67	7	67	
	348240	940040	1	7	69	1	70			361539		ī	1	70	7	70	
	$348248 \\ 348280$	348249 348282	1	7	69 69	1 1	70 70		1	361711	361716	1	7	71	1	72	
	348290	348293	1	7	69	i	70			361733 361742	361739 361748	1	7	71	1	72	
	348295	348296	1	7	69	1	70		1	361756	361748 361760	1 1	7	71 71	1	72	

																1		
	Numero de	ei titoli	i l	tito strat	uale lo to	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US	ione = P	,	Numero d	ei titoli	i l e	l tite stra	quale olo ito	della cedo deve	denza prima la che essere nita	orteggio US ione = P
Serie	dal	al	èг	imbe bile	orsa-	al	litolo ratto	ltimo s	Prescrizion	Serie	dal	al	ėг	imb bil	orsa- e	al	titolo ratto	Jitimo sorte = 1'S Prescrizione
			G	М	A	М	A	5	P				G	М	A	М	Α.	Ulti
	361763	361764	1	7	71	1	72				371548		1	1	71	7	71	
	361766 361779		1 1	7	71 71	1 1	72 72				371688 371691	371694	1 1	1 1	71 71	7	71 71	
	361781 361785	361786	1 1	7	71 71	1 1	72 . 72				37 2227 37 2235	372228	1	1	69 69	7 7	69 69	
	361793 361800	361794	1 1	7	71 71	1 1	72 72				37 2403 37 2409	372404	1	1 1	71 71	7 7	71	
	361914 361932		1 1	7 7	68 68	1 1	69 69				$372413 \\ 372420$	372422	1 1	1	71 71	7	71 71	
	363201 363905		1 1	7 1	66 68	1 7	67 68				37 2433 37 2443		1	1 1	71 71	7	71 71	
	363910 363982	363986	1 1	1 1	68 68	7	68 68				$372488 \\ 372497$	372493	1	1	71 71	7	71 71	
	363992 364119	364120	1	1	68 68	7 7	68 68				372528 372542	372530 372543	1 1	1	69 69	7	69	
	364187 364196	364199	1	1	68 68	7	68 68				372547 372573	372548 372576	1	1 1	69	7 7	69 69	
	364232 364811	364233	1	7	65 67	7	66 67				372807 372813	$372808 \\ 372814 \\ 372823$	1	1 1 1	67 67 67	7 7 1 7	67 67 67	
	364961 364979	364986	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1 7	67 67 68	7 7 1	67 67 69				$egin{array}{c} 372822 \ 373104 \ 373108 \ \end{array}$	373105 373117	1 1 1	7 7	70	1 1	71	
	365883 366206 366208		1 1 1	1 1	70 70	7 7	70 70				373137 373171	575117	1	7 7	70 70	1 1	71 71	
	366236 366240	366237	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70				373189 373193	373190	1 1	7	70 70	$\begin{vmatrix} \bar{1} \\ 1 \end{vmatrix}$	71	
	366265 367114	366270	1 1	1 1	70 70	$\begin{array}{ c c } \hline 7 \\ 7 \\ \hline \end{array}$	70 70				373313 373329		1	1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	7	71	
	367619 367630		1 1	777	69 69	1 1	70 70				373348 373373		1 1	1 1	71 71	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71 \\ 71 \end{array}$	
1	367634 367671	367676	1 1	7	69 69	1 1	70 70				373379 373388	$373382 \\ 373390$		1 1	71	7	71 71	
	367830 367848	367831 367849	1	7	70 70	1 1	71 71				373396 373398	373400	1	1 1	71	7	71	
	367873 367887	367888	1 1	7	70 70	1 1	71 71				$373902 \\ 373907$	373903	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71	7 7	71	
**	367900 368455		1	$egin{array}{c} 7 \\ 1 \end{array}$	70 70	1 7	71 70				373931 373933		1 1	1 1	71	7 7	71	
	368458 368914	$368461 \\ 368915$	1	1	70 70	7 7	70 70				373936 373962	373963	1 1	1 1	71 71 71	7 7 7	71 71 71	
	368946 369104	368947	1	7	70 70	7	70 71				373974 373978	373981 374123	1 1 1	1 1 1	71 70	7 7	71 70	
	369106 369110	369112	1	7	70 70	1 1	71		•		374115 374127 374191	374123	1 1	1 1	70	7	70 70	
	369128 369139	$369134 \\ 369142$		7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71				374191 374199 374501		1 1	1 7	70	7	70 72	
	369152 369172	369174	1	7 7 1	70 68	1 7	71 68				374504 374508	374505	1 1	7	71	1 1	72 72	
	369447 369482		1	1 1 1	68	7 7	68 68				374517 374519	374522	1	7	71	1 1	72 72	
	369492 369494 370301	370304	1 1	1 1 1	68	7 7	68				374533 374539	374534	1 1	7	71	1 1	72 72	
	370301 370307 370320	370304	1 1	1 1	69	7	69 69				374545 374548	374549		7	1	1 1	72 72	
	370326 370369	370328		1	69 69	7	69 69				374576 374580	374577 374582	1	7 7	71	1 1	72	
	370459 370469	370460 370474		$\frac{1}{7}$	70	1	71 71				374588 374613	374596 374615	1	7	66		72 67 67	
	370483 370486	370484 370487	. 1	7	70	1	71 71				374665 377464	374666 377469	1	7	69	1	70	
	370491 370762	370492		7	70	1	71 67				377471 377496	377472	1	7 7	69	1 1 7	70 70 72	US
	371234 371542		1 1	1 1	66	7	66 71				377601 378731	377700 378734	1 .	1 7 7	69	1 1	70	
	371544		î				71				378782		1	1 '	33	•	, 5	

	Numero	dei titoli			uale	della	denza prima la che	eggio		1	Numero (dei titoli			uale .	della	denza prima lache	01889
erie			7 6	l tito estrat rimbo bile	llo orsa-	deve u al	essere nita titolo	o sort = US	Serie	,			e	l tito stra imb bilo	tto orsa-	deve	essere nita litolo	Sort Sil
	dal	al	G	м		est M	ratto	Ultim		d a	il ·	al	G	м		est M	ratto A	Ultim
	379101	379102	1	7	71	1	72				6522	386523	1	1	66	7	66	
	$379105 \\ 379115 \\ 379125$	379112 379116 379126	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	$72 \\ 72 \\ 72$			38 38	6585 6924 6932	386588 386925 386933	1 1 1	1 1 1	66 70 70	7 7 7	66 70 70	
	$379131 \\ 379141 \\ 379158$	379137 379143	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	$72 \\ 72 \\ 72$			38 38	6961 6976 7017	386977	1 1 1	1 1 7	70 70 68	7 7 1	70 70 69	
	$379162 \\ 379177 \\ 379184$	379171 379182 379188	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	$72 \\ 72 \\ 72$			38	7680 7692 7782		1 1 1	7 7 1	66 66 68	1 1 7	67 67 68	
	379191 379196 379327	379198 379328	1 1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	71 71 71	1 1 7	$72 \\ 72 \\ 71$			38 38	8248 8616 8649	388249 388650	1 1 1	1 1 1	72 68 68	7 7 7	72 68 68	1
	379353 379386 380315	380317	1 1 1	1 1 7	71 71 65	7 7 1	71 71 66			39	8668 1112 1504	388669 391514	1 1 1	1 1 1	68 62 69	7 7 7	68 62 69	
	$381713 \\ 381717 \\ 381795$		1 1 1	1 1 1	71 71 71	7 7 7	71 71 71			39 39	1535 1551 2401	392500	1 1 1	1 1 1	69 69 72	7 7 7	69 69 72	
	$383105 \\ 383108 \\ 383115$	383106 383109 383116	1 1 1	7 7 7	$71 \\ 71 \\ 71$	1 1 1	$72 \\ 72 \\ 72$			39	2527 2540 2553	392556	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71	
	383120 383133 383137	383122	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	$72 \\ 72 \\ 72$. 39	2561 2571 2574	392572	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71	
	383139 383153 383157	383148	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	$72 \\ 72 \\ 72$			39	2578 2600 2729		1 1 1	7 7 1	70 70 66	1 1 7	71 71 66	
	383159 383161 383168	383163 383169	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	$72 \\ 72 \\ 72$			39 39	2794 3713 3733	393734	: 1 1	1 7 7	66 70 70	7 1 1	66 71 71	
	383177 383181 383189	383184	1 1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	71 71 71	1 1 1	$72 \\ 72 \\ 72$			39	3750 3761 3917	393762 393918	1	7 7 1	70 70 71	1 1 7	71 71 71	
	$383192 \\ 383196 \\ 383200$	383193	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	$72 \\ 72 \\ 72$			39	3931 3934 3940		1 1 1	1 1 1	71 71 71	7 7	71 71 71	
	$383815 \\ 383817 \\ 383857$	383820 383858	1 1 1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71			39	3950 3960 3982	393983	1 1 1	1 1 1	71 71 71	7 7 7	71 71 71	
	383869 384294 384305	384306	1 1 1	7 7 1	70 67 66	1 1 7	71 68 66			39 39	4124 4305 4318	394125 394309	1	7	65 70 70	7 1 1	65 71 71	
	$384701 \\ 384706 \\ 384711$	$384704 \\ 384709 \\ 384712$	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72			39 39	4320 4348 4357	$\frac{394321}{394350}$	1	7 7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71	
	$384715 \\ 384718 \\ 384720$	384716	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72			39 39	4367 4399 4431	394369 394400	1 1 1	7 7 7	70 70 68	1 1 1	† 71 71 69	ļ
	384723 384730 384745	384731	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72			39	4469 4753 4801	394761	1 1 1	777	68	1 1 1	69 67 70	!
	384751 384754 384765	384752 384755	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72			39 39	4808 4911 4928		1 1 1 1	7777	69	1	70 70 71 71	
	384771 384777 384783	384774 384779	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72 72			39 39	4946 4949 4974		1 1	7777	70 70	1 1 1	71 71 71 71	:
	384786 384793 384906	384788 384796	1 1 1	777	71 71 68	1 1 1 1	72 72 69			39 39	5305 5319	905950	1 1 1	7 7	69 69	1 1 1	70 70	į
	384929 385735	384932	1	7 1	68 68	1 7	69 68			39 39	5352 5358 5361		1 1	7 7 7	69	1 1 1	70 70 70	
	385743 385772 385784	385744 385773 385787	1 ·1 1	1 1 1	68 68 68	7 7 7	68 68 68			39	5365 5372 5383	395374	1 1	7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70	1

				_															
	Numero de	ei titoli	il	Data la q tito strat	uale lo	della cedo	denza prima la che essere	sorteggio US	,ne = P		Numero c	dei titoli	} i	Dat Ha q I tite	uale olo	della cedo	denza prima la che essere	عز. عا.	ne P
Serie		_		im bo bile	rsa.	al t	nita .itolo ratto) = 	Prescrizione	Serie				imb bil	orsa.	, al i	nita Litolo Fatto	3 00	Prescrizione
	dal	al	G	М	Α	м	A	[/Itimo	Pres		dal	al	G	М	A	M	A	Ultum	Pres
										_									
	395402 395414	395403	1 1	7 7	70 70	1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$				403611 403618	403613 403619	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72		
	395480 395492	395495	1 1	7	70 70 68	1 1 7	71 71 68				$\begin{array}{c} 403622 \\ 403626 \\ 403643 \end{array}$	403623 403632 403644	1 1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72		
	397048 397407	397410	1	7	70	1	71				403647	403650	1	7 7	71	1	72 72		
	397427 397438	397429 397440	1	7	70 70	1	71 71				403652 403656	403653 403659	1 1	7	71 71	1	72		
	397450 397485	397488	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71				403664 403681	403666 403682		7	71 71	1 1	72 72		
	397499 397699	397500 397700	1	7	70 67	1 7	71 67				403685 403690	403686 403695	1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$		
	398325	399118	1	7	68 67	1 1	69 68				403746 403775	•	1	1 1	69 69	7	69		
	399115 399156	399160	1	7	67	1	68				403786 403900	403787	, 1	1 7	69 67	7	69		
	399177 399250	399186	1 1	7 7	67 67	1 1	68 68				404111		1	1	71	. 7	71	!	
	400660 400683	400663	1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	65 65	1 1	66 66				404128 404168	404130	1	1	71 71	7	71		
	400695 400801	400803	1 1	7	65 71	1	66 72				404198 404381	404382	1	1 7	71 65	7	71 66		
	400808 400810	400814	$\begin{vmatrix} \bar{1} \\ 1 \end{vmatrix}$	77	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				$404396 \\ 404401$	404397 404500	1 1	7	65	7	66 72	US	3
	400816		1	7	$\begin{vmatrix} 71\\71\\71 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \\ 72 \end{array}$				405632 405661	405662	1	, 1 1	69	7	69 69		
	$400841 \\ 400853$	$400843 \\ 400856$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	71	1	72				406634	406636	; 1	; 1	69	;	69		
	$400864 \\ 400875$	$400865 \\ 400876$	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				406643 406667	$406644 \\ 406668$		_	69 69	7	69		
	$400885 \\ 400897$	400891 400900	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	71 71	1 1	72 72				406705 406717	406718	$\frac{1}{1}$	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7 \end{array}$	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$		
	402057 402062	402063	1 1	1 1	71 71	7	71 71				$\begin{array}{c} + 406720 \\ + 406723 \end{array}$	406724	; 1 1	$\frac{1}{7}$	71 71	1 1	72		
	402093	402099 402242	1 1	17	71 69	7 1	71 70				$406727 \\ 406737$	406742	1 1	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$		
	402241 402265		1	7	69	1	70 70				406744 406757	406747	1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	i ,	
	$402270 \\ 402284$	402277	1 1	7	69 69	1 1	70				406761	406762	,	7	71	1 1	$\frac{72}{72}$		
	$402303 \\ 402306$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				406765	406768	L.	7	71	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
	$402318 \\ 402328$	402320 402339	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				406770 406778	406783		7	71	1 1	72		
	$402348 \\ 402355$	402349	1 1	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	72 72				406801 406811	406803 406818	1	7	71 71	1	72 72		
	402358		$\begin{vmatrix} \hat{1} \\ 1 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	1 1	72 72				406821 406831	406822	1 1	7	71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$		
	402365 402367	400050	1	7	71	1	72 72				406839 406841	İ	$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
	$\frac{402370}{402378}$	402376 402381	1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	71	1 1	72				406843 406845	406846	1	7	71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$		
	$402391 \\ 403201$	402396 403203		$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	71 71	1 1	72				406858	406864	1	7	71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
	403211 403220	403212 403221	1	7		1 1	72 72				406893 406897	406894 406900		7	71	, 1	72		
	403224 403233	403228		7	71	1	72 72				409494 409701	409706	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$			1 1	66 72		
	403235	403238	1	7	71	1	72				409712 409721		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$		1 1	72 72		
	$403242 \\ 403246$	403244	1	7	71	1	72				409730 409732	409736	1	7		1 1	72		
	403250 403258	403251 403260		7	71	1	72 72				409760	409761	. 1	7	71	1	72 72		
	403262 403269	403264		7			72				409763 409768	409774	. 1	7	71	1	72		
	403283	400000	1	7	71	. 1	72 72				409776 409787	409789	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	71	1	72		
	403285 403293	403286	1	. 7	7 71	. 1	72 72 72				410330 410505				68	7	67 68		
	403298 403605	403606	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$				72				410511		1	1	68	7	68		

-	Numero d	lei titoli	j	Dat lla c l tite estra	quale olo	della cedo deve	denza a prima ola che e essere	sorteggio US	ione = P	,	Numero o	dei titoli	i	Dat lla q l tito estrat	uale olo ito	della cedo deve	denza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US
Serie	dal	al			orsa-	al	nita titolo tratto	Ultimo so	Prescrizione	Serie	dal	al	èı	rimbo bile		al	nita titolo rallo	Ultimo so
			G	М	A	м	Α	5	- L	,			G	М	A	М	A .	5
	410570 410864 410877 410909 410966 411159 411616 412602 414203 414217 414703 414713 414721 414727 414730 414740 414744 414753 414760 414766 414766 414766 414767 415023 415027 415080 415473 415476 415473 416910 416929 416933 416949 416954 416979 416979 416979	410865 410967 411161 414705 414725 414735 414741 414746 414757 414761 414770 414800 415029 415081 415100 415477 416908 416938 416938 416938 416936 416966 416976		177771111777777777777111111177777777777	$\begin{matrix} 6899969865799666666666666666666666666666$	711117117777111111111111111111111111111	$\begin{matrix} 68 \\ 70 \\ 70 \\ 66 \\ 68 \\ 69 \\ 99 \\ 22 \\ 22 \\ 72 \\ 72 \\ 72 \\ 72 \\ 7$,	423766 425801 425807 425832 425859 425865 425898 426901 426922 426955 426958 426966 427201 427215 427222 427406 427431 427476 427431 427476 427501 427501 427501 428208 428240 428242 428248 428240 428248 428254 428254 428275 428279 428285 429611 429638 429638	425833 425860 426903 426970 426970 426998 427209 427220 427404 427433 427480 427600 428000 428135 428169 428233 428283 428283 428282 428287 428287 428287 428300 429612		7777777111117777777111117777777777711111	70 69 69 69 69 69 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	111117777771111111111111111111111111111	71 70 70 70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	U
	416979 416986 417389 417806 417829 417835 417890 418301 420203 420250 420270 420279 422332 422368 422535 422539 422634 422665 422669 422674 422691 422693 423720 423752	416990 417830 417836 417836 418400 420204 420251 420271 420280 422372 422542 422640 422666		7771111777777777111111777	71 71 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	111777771111111177777711	72 72 68 70 70 70 71 71 71 71 70 67 70 70 70 70 70 70	US		•	429652 429662 429674 429694 429729 429774 430693 430819 433651 433654 433654 433910 433961 434801 436227 436227 436227 436227 436250 436253 436258 437541 437591 437623	429663 429700 429731 430696 433639 433652 433911 433968 434850 436214 436228 436276 437544 437594		1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	71 71 71 71 69 69 69 69 69 69 72 71 71 71 71 71 70 67	7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 1	71 71 71 69 69 67 70 70 70 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	

T						Sca	denza	o a	 			<u> </u>			c	danas	
	Numero de	ei titoli	dal il e	tito strat	uale lo to	della cedo deve	denza prima la che essere nita	86		Numero d	ei titoli	i e	l tité stra	quale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US tione = P
Serie	dal	al	ė r	bile	orsa-	al	titolo ratto	Ultimo sorte = US	Serie	dal	al	èr	bil	orsa- e	al	titolo ratto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 4	<u> </u>			G	М	A	М	A	5 4
	437639 438361 438381 438533	438363	1 1 1	7 1 1 7	67 68 68 66	1 7 7 1	68 68 68 67			456511 456543 456572 456583		1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71	
	439316 439326 439329	439327	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70			456586 456589 457274	456587 456591 457277	1 1	7 7 7	70 70 71	1 1 1	71 71 72	
	439665 440066 440075	440068	1 1 1	7 1 1	59 71 71	1 7 7	60 71 71	P	,	457280 457816 457892	457894	1 1 1	7 7 7	71 70 70	1 1 1	72 71 71	
	440090 442328 442339	442329	1 1 1	1 1 1	71 71 71	7 7 7	71 71 71			459031 460101 460204	459037 460200 460205	1 1 1	7 1 7	65 72 66	1 7 1	66 72 67	US
	442348 442373	442353	1	1 1	71 71	7	71 71			460234 460256	460243 460257	1 1	7	66 66	1 1	67	
	442393 442397	442394	1	1 1	71 71	7	71 71			460304 460318	460307 460319	1	1 1	71 71	7 7	71 71	
	443539 443556	443542	1 1	1	71 71	7 7	71 71			460326 460333	460327 460334	1 1	1 1	71 71	7	71 71	
	443558 444301	444302	1 1	1 7	71 70	7 1	71 71			460351 460361	460353 460362	1	1 1	71 71	7 7	71 71	
	444314 444370	444319	1 1	7 7	70 70	$\frac{1}{1}$	71 71			460364 460367	460370	1 1	1 1	71 71	7	71 71	
	445094 445515	445095	1	7 7	67	1 1	68 71			460375 460380	460378 460382	1 1	1	71 71	7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	
	445523	445524	1	7 7	70 70	1 1	71 71			460385 460389	460386	1 1	1 1	71 71	7	71 71	
	445546 445561		1 1	7	70 70 70	1	71 71 71			460394 461521	460400 461526		1 1	71 70	7	71 70	
	445567 445578		1 1	7 7	70	1 1	71			461590 461594	461591 461595	1 1	1 1	70	7	70 70	
	445589 445595	445590 445598	1	7	70 70	1 1	71 71	TTG		461649 462263	461650	1 1	77	70	1 1	71 71	
	446201 446826	446400	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	72 68	7 1	72 69	US		462265 462282	462267	1 1	7 7	70	1 1	71 71	
	$\begin{array}{c} 446828 \\ 446842 \end{array}$	$446829 \\ 446845$	1 1	7	68 68	1	69 69			462285	462287	1	7	70 70	1	71 71	
	446858 446896	446860 446900		$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	68 68	1 1	69 69			462291 462603	462292	1	7	70	7	70 70	
	447201 447209	447207	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$			$\frac{462640}{462647}$	462648	1 1	1	70	7 7	70	
	447218 447224	$\begin{array}{c} 447222 \\ 447226 \end{array}$	1	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c} \cdot & 72 \\ \cdot & 72 \end{array}$			462665 464002		1 1	1	70 68	7 7	70 68	
	447228 447232	447233	1	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	1 1	72 72			464018 465410		1 1	1 7	68 67	7	68 68	
	447238	447244	1	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	71	1 1	72 72			465432 465465	465433	1 1	7	67 67	1 1	68 68	
	447250 447254	447251 447268	1	7		1 1	72 72			466898 467338	466899 467340		7	68 67	1 1	69	
\	$\frac{447283}{447294}$	447289 447297	1	7	71	1	72			467370 467381	467371		7		1 1	68	
	447413 447450	447414	1	7	70 70	1 1	71			467536 467579		1	1 1	70	7	70 70	1
	447478 447499	447500	1	7	70	1 1	71			467640 467667	467641 467669	1	1	69	7	69 69	
	449117 449119		1 1	7	67	1 1	68			467692	468443	1	1	69	7	69 71	
	449140 450515	450520	1	7	67	1 7	68 65			468439 468445	468446	1	1	71	7 7	71 71	
	451543 451587	451547	1	1	67	7 7	67 67			468450 468456	468451 468457	1	1	. 71	7	71 71	
	453101	453200	1	1	72	7	72	US		468493 469301	468497 469400	1	1	. 72	7	72	US
	453371 453387	453372 453388	1	7	69	1	70 68			470418 470425	470420 470429	1	7	7 71	1	72	
	453609 454019 455147	454020	$egin{pmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	66	7	66 67		,	470445 470457	470467	1 1 1	7	71	1 1 1	72 72 72	
	456504		ī	- 1						470466	410401	•	'	1 -	-	1 -	1

	Numero d	lai titali		Dat			denza	ggio	٦ .		Numero	dei titali		Dat		Sca	denza	T:
rie	Numero		-	il tite estra		deve	a prima ola che e essere nita	sortege	rizione =	Serie	Numero		į	l tite estra		deve	prima la che essere nita	3,
	dal	al		bil			titolo rat/o	Ultimo =	Prescri	Serie	dal	al		bil			titolo ratto	Ultimos
			C	М	A	М	۸	<u> </u>	Pr				G	М	A	м	A	
	450450	150155		_							105515	405550				_		
	470470 470481	470475	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	71 71	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$		1		485745 485784	485750	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\end{array}$	7	71 71	
	470485	470488	1	7	71	1	72		1		485795	485796	1	1	71	7	71	
	$470491 \\ 470827$	$470494 \\ 470828$	1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	71 70	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$				486346 486902	486349 486903	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 68	7	68	
	471819	471822	1 1	1	69	7	69				486957	486958	1	1	68	7	68	
	471858	471859	ī	1	69	7	69				488002	488003	$ \bar{1} $	7	71	i	72	
	473191	473193	1	7	64				-		488005	488009	1	7	71	1	72	
	473535	473538	1	1	71	7	71	,			488011		1	7	71	1	72	
	473701 473712	$473710 \\ 473714$	1	7	7.1 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			ĺ	488014 488021		1	7	71 71	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	
	473719	473721	$\frac{1}{1}$	7	$7\overline{1}$	1	72		ļ	į	488023	488024	i 1	7	71	1	72	
	473727	473728	1	7	71	1	72		I	j	488029	488030	1	7	71	1	72	
	473735	473736	1	7	71	1	72				488041	488042	1	7	71	1	72	-
	473742 473748	473750	1	7	71 71	1 1	$\frac{72}{72}$		ľ		488049 488058	488056	1	7	71	1	72	
	473752	473753	1 1	7	71	1	72		1	1	488067	488059 488068	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	71 71	1 1	72 72	
	473756	473757	1	7	71	1	72			1	488081	10000	1	7	71	ī	72	1
	473762	473769	1	7	71	1	72			·	488085	488086	1	7	71	1	72	Ì
	$473782 \\ 473797$	473800	1	7	71 71	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$72\\72$			i	488088	488089	1	7	71	1	72	
	474101	$473800 \\ 474200$	1	1	72	7	72	US			488094 488096	488097	1	7	71 71	$\begin{array}{ c c c }\hline 1 \\\hline 1 \end{array}$	72 72	i
	474328	1, 1200	î	1	69	7	69			i	488099	488100	1	7	71	1	72	ĺ
1	474351	474352	1	1	69	7	69			:	488982	488984	1	7	68	1	69	
-	474362 474366	474363	1	1	69	$\frac{7}{2}$	69			!	488986		1	7	68	1	69	
	474376	474384	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7	69 69				$\frac{490372}{491501}$		1	1 1	61 71	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	61	Ì
1	474396	474400	î	1	69	7	69				491518		1	1	71	7	71	
Ì	474504	474505	1	7	69	1	70				491534	491536	1	1	71	7	71	-
	474550 474552		1	7	69 69	1	70		- 1		491543	491546	1	1	71	7	71	1
	474552		$\frac{1}{1}$	7	69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70		ĺ	!	491548 491551	$491549 \\ 491552$	1	1	71	7	71	1
	475305	475309	1	7	71	î	72		İ	1	491331	491552	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	71 71	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\72\\ \end{array}$	i
	475319	475320	1	7	71	1	72		Ì		492009	492011	1	7	71	1	72	
	475329	475330	1	7	71	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	72		ł	İ	492019	492022	1	7	71	1	72	
	$\begin{array}{c} 475332 \\ 475337 \end{array}$	$475335 \\ 475338$	1	7	71 71	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$72 \\ 72$		ı		492029	400005	1	7	71	1	72	1
	475342	475345	î	7	71	1	72		- 1		$\frac{492032}{492037}$	492035	1 1	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	Ì
	475349		1	7	71	1	72		- 1		492048	492049	1	7	71	1	72	
	476907	476915	1	7	71	1	72		- 1		492052	492056	1	7	71	1	72	Ì
1	476938 476944	476948	1	7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				492058	100000	1	7	71	1	72	-
	476955	110010	1	7	71	1	72				$492060 \\ 492066$	$492062 \\ 492067$	1	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	1	72 72	
	476959		1	7	71	1	72		- 1	!	492069	492074	1	7	71	1	72	ĺ
	476988 477501	477600	1	7	71	$\frac{1}{7}$	72	TIC	ı		492080		1	7	71	1	72	
	477701	477800	1 1	1 1	$72 \mid 72 \mid$	7 7	$72 \\ 72$	US US			492091	492093	1	7	71	1	72	1
	478601	478700	1	1	72	7	$7\overline{2}$	US			492601 492606	492607	1	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	1 1	72 72	١
	478704		1	1	69	7	69				492609	492612	1	7	71	1	72	
	478706 478733	478734	1	1	69 69	$\frac{7}{7}$	69				492615	492616	1	7	71	ī	72	
	481901	482000	1	1 1	72	7 7	69 72	US	- [İ	492620	10000	1	7	71	1	72	,
	482858	482261	1	7	69	\mathbf{i}	70	OB	Ī		492625 492633	492631	1	7	71	1	72	į
	482869		1	7	69	1	70				492647	492642 492649	1	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
	482877	400000	1	7	69	1	70				492651	492652	1	7	71	1	72	
	482881 484227	482886	1	$egin{array}{c} 7 \\ 1 \end{array}$	69 70	7	70				492658	492660	1	7	71	1	72	1
	484230		1	1	70	7	70 70				492666		1	7	71	1	72	
	484239	484242	1	1	70	7	70				492674 492682		1	7	71	1	72	
	484251	484254	1	1	70	7	70				492684		1	7	71 71	1 1	72	
	484270	484271	1	1	70	7	70				492686	492687	1	7	71	1	72	
	$484287 \\ 484293$	484289	1	1	70	$\frac{7}{7}$	70				493901	493906	î	7	$7\overline{1}$	i	72	j
	484293		1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	70 70	7 7	70 70				493914	493917	1	7	71	1	72	1
	485711	485712	1	1	71	7	70 71			j	493931	493932	1	7	71	1	72	
1	485733		1	1	71	7	71		- 1		493934		1	7	71	1	72	!

													-					_	
	Numero do	ei titoli	dalla il es	trat	ua/le lo to	della cedo deve	denza i prima la che essere nita	sorteggio US	ione = P		. Numero d	ei tıtoli	i.	Dat la c l tit	quale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	orteggio	one = P
Serie	dal	al		m bo bile	огѕа-	al	titolo ratto	0	Prescrizion	Serie	dal	al	ėr	imb bil	orsa- c	al	nita titolo ratto	S OH	Prescrizione
	(la)		G	М	Α	М	Λ	Ultim	Pre		dar		G	М	A	М	A	Ulti	Pre
	493963 493977 493982 494780 495387 495884 4962465 496265 496276 496284 496712 496712 496714 496778 499735 499735 499735 499735 499735 499738 499743 499772 500624 500666 500668 500699 501107 501110 501166 501170 501535 502030 5	493964 493978 493988 493988 495885 495885 496247 496288 496299 496715 496786 498546 499100 499227 499751 501171 501536 502088 502600 507813 507895 508448 508462 508494 509863	111111111111111111111111111111111111111	777171111117777111777777777777777777777	717176665771771777777777777777777777777	1	$\begin{array}{c} 72\\ 72\\ 72\\ 68\\ 67\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 7$	US			509884 509887 509888 509913 509974 509984 510450 512776 512801 512903 512967 515330 515378 515395 515399 515866 515891 516205 516213 516238 516297 516238 516297 516852 517001 517020 517020 517023 517046 517053 517071 517084 517084 517097 517100 517023 517046 517053 517071 517084 517097 517100 517124 517138 5179572 521201 521201 521204 521290 521296 521290 521296 521290 521296 521290 521296 521201	517040 517051 517064 517073 517094 517098 517126 517139 518800		777777111111111111111111111111111111111	70 68 70 70	111111777777777777777777777777777777777	$\begin{array}{c} 722729699688667200886867700701711712272272272272277227777777777$	U	${f s}$

								· · · · ·				·	r —			, — —		
	Numero	dei titoli	i e	l tite estra	quale olo tto	dell cedo deve	idenza a prima ola che e essere nita	sorteggio US	ione = P		Numero	dei titoli	i e	l tita strai	uale olo ito	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US
Serie	dal	al	è	rim b bil	orsa-	al	titolo tratto	0 #	Prescrizione	Serie	dal	al	èr	imbo bile		ai	titolo ratto	Ultimo sorte
			G	М	A	М	A	Ultim	Pre				G	м	Α	м	A	Ultimo
	527761 528018 528509 529601 530241 532053 532109 532113 532126 532155 532155 532157 532164 532177 532164 532177 532195 532197 532601 532645 532650 532665 532650 532665 532650 532665 532671 532971 532971 534332 534346 537851 537854 537873 537887	528019 529700 530243 532057 532111 532120 532124 532135 532153 532153 532166 532179 532196 532376 532666 532695 532930 532996 534333 534352 537875 537875 537890		771177777777777771111111111111111111111	67 68 71 72 66 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	11771111111111717777777777777777777777	68 69 71 72 68 67 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 70 70 70 71 68 67 71 71 71	US			556728 556767 558612 558626 558633 558655 558769 558787 559624 561193 562358 562362 563167 563173 563576 563577 563823 564652 565557 565557 565557 565926 565926 565944 565949 565949 565958	558627 558772 558790 559300 561195 562359 562374 562396 563577 563779 563824 565551 565923 565934 565940 565950		1 1 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 70 70 70 72 71 71 72 70 69 71 71 68 65 70 67 67 71 71 71 71 71 71 71	771117777711177111117777777777777777777	71 71 71 71 71 72 71 71 72 72 72 72 72 68 68 69 72 72 71 71 71 71 71 71 71 71	US
	537893 537893 537895 537900 540717 540908 545946 547824 548665 548673 548673 548678 548695 548700 549734 550122 550167 550128 550167 552613 552645 554810 5552613 5552613 5552613 5555913 555917 555937 555995 556201 556720	537896 537896 540722 540911 548670 548676 549735 550106 550123 550191 552648 554877 555200 555695 555914 555918 555918 555941 555947 555996 556204		111177777777777111111111111111111111111	71 71 71 71 71 71 66 62 67 70 70 70 70 71 71 71 71 66 69 69 69 69 69 69 67 70 67 70 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777711111111777777777777777777777777777	71 71 71 70 63 68 71 71 71 71 71 71 71 71	US			565964 565976 565980 567823 567840 567879 568001 568022 569420 570765 5707765 5707765 5707779 573601 575887 575887 575889 575889 576102 576178 576401 576401 576407 576420 576432 576438 576448 576464 576464 576496 578088 579249 579277	567824 567845 567880 569489 570421 570600 570768 570782 573700 575808 575896 575896 576403 576416 576421 576433 576450 576450 578091 579252 579287		1111177177771111111177777771111	71 71 71 69 69 70 70 67 67 67 70 70 70 70 70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	777771171117777777771111117777	71 71 71 69 69 71 72 67 72 68 68 68 72 70 70 70 70 70 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	us us

						. _													_
	Numero de	ei titoli	il e	tito strat	uale lo	della cedo deve ui	denza prima la che essere nita	sorteggio US	zione = P	Serie	Numero c	lei titoli	dal il e	tito strat	luale olo	della cedo deve ur	denza prima la che essere nita	sorteggio US	zione = P
Serie	dal	al	G	bile			litolo ratto A	Ultimo =	Prescrizion	Jerre	dal	al	G	bild			litolo ratto A	Ultimo	Prescrizione
									<u> </u>			-							_
	579704 579755 579772 580714 580772 580782 580782 580788 583106 583161 583166 583183 585944 585986 587411 588219 582221 592221 592221 592222 592255 592287 592605 592644 592693 595881 595887 596855 598447 598458 598458 598458 598458 598458 598458 598464 598458 598464 598458 598464 598458 601620 601626 601643 601657 601659 601666 601659 601666 601659 601659 6016501 605672 605681 6065651 606565 607101 606565 607101 607810	579705 579774 580777 580783 580800 583107 585949 587413 588200 588222 588260 591220 592257 592292 592400 592653 595900 596838 598448 598459 598472 598481 598459 599013 599027 599099 601624 601630 601646 601664 602010 603000 603823 605673 606573 606573 606573	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777111111111111111111111111111111	70 70 66 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 7	72 72 72 72 72 72				607824 607874 608258 608876 610971 611342 613429 615924 616701 616719 616727 616748 616843 616871 617358 617357 617343 617358 617377 617343 617354 619524 619534 619554 620620 620688 620694 621802 621813 621824 621858 621882 621894 625881 625884 625884 625884 625884 625886 625899 626637 626639 627086 62	637505 637512 637527 637568 637575 637620		11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	777777777777777777777777777777777777777	$\begin{array}{c} 67\\ 67\\ 68\\ 69\\ 66\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 70\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71$	US	S

	Numero o	lei titoli	i e	l tite estra	quale olo tto	della cedo deve	denza a prima ola che e essere nita	1 000	rizione = P		Numero d	lei titoli	į	Dat la q l tito strat	uale do to	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US
Serie	dal	al	è	rim b bil	orsa- e	al	titolo tratto	Ultimo s	Prescriz	Serie	dal	al	è r	imbo bile		alı	titolo ratto	Ultimo sorte
			G	М	A	М	A	5	P.				G	М	A	М	· A	5
	637649 637658 637664 637959 637973 638385 638392 638501 638724 638834 6398501 639604 639604 639653 639647 639653 639647 639653 639647 639699 640098 640303 640321 640339 640339 640358 642067 642067 642067 642067 642067 642067 642067 644566 644566 644584 644655 644657 645072 645072 645076 645072	637651 637659 637669 637962 637974 638600 638725 638835 639154 639636 639636 639638 639655 639684 639688 639655 639684 639688 639697 639700 640100 640324 640340 640363 642074 642966 644569 644569 645046 645046 645090		11177777111117777777777777777111777771111	71 71 71 71 71 71 69 67 66 68 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	77711117777711111111111117777111177777	71 71 70 68 68 72 72 72 72 72 72 73 74 75 75 77 77 77 77 77 77	US			660524 660528 660532 660542 660557 660571 660575 660594 667065 667065 667682 667671 667636 667671 667675 667685 669348 669389 672402 672405 672469 672465 672469 672475 672469 672475 672469 672475 672492 672475 672492 672475 673624 674416 674472 674967 676312 676316 676341 676346	660525 660529 660533 660543 660543 660598 667005 667084 667612 667640 667692 669349 669393 672444 672458 672463 672466 672472 672480 672498 67		777777711111111117777777777777777777777	71 71 71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	US
	646931 646983 647003 647025 647049 647069 647079 647121 647161 647172 647183 647801 649244 649267 651336 651353 651384 651609 651939 651978 652548 657301 660273 660285 660505 660516 660518	646934 646988 647006 647052 647164 647173 647185 647900 649249 649270 651355 651610 651944 651981 652549 657400 660278 660286 660503 660513		777777711111117777777777777777777777777	66 66 70 70 70 70 69 69 69 69 68 68 68 68 71 71 71	1111177777711111777111111111	$\begin{array}{c} 67\\ 67\\ 71\\ 71\\ 69\\ 69\\ 68\\ 69\\ 68\\ 69\\ 69\\ 69\\ 69\\ 72\\ 69\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72$	us			676391 677208 678852 680770 681619 681650 681666 683701 684402 684463 684496 684849 684856 684883 685259 685290 686710 686756 686796 686796 686796 686796 686796 689701 689760 699002 699088 690512 690518	676400 677213 681620 681651 681670 683800 684405 684467 684857 685262 685292 686713 686761 687744 688991 689704 689769 690004		7 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 67 69 68 70 70 70 70 69 69 69 70 70 70 68 72 68 71 71 70	1777777771111111111177777	71 71 67 69 68 70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	US

	Numero de	i titoli	dal il	Data la q tito strat	uale lo	della cedo deve	denza prima la che essere	orteggio IS	· i	Numero de	ei titoli	il	Dat la q l tito strat	uale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	sorteggio
ie		al			orsa-	al	nita itolo ratto	!ltimo sorte = US	Scrie	dal	al	_		orsa.	al (nita Litolo ratto	imo se
	dal		G	М	A	М	A	Ultim				G	М	A	М	A	III
	2005.45	C00548		1	70	7	70			706802	706909	-	7	71	,	72	
	690545 690582	690548 690584	1	1	70	7	70			706893 708301	$706898 \\ 708400$	1 1	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 72 \end{array}$	7	72	τ
ľ	691231	201.000	1	1	69	7	69		ł	708808	708809	1	1	71	7	71	
	691285 692141	691300 692143	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 67	7 7	69 67		Ì	$708812 \\ 708824$.708815	1	1 1	71	7 7	71 71	
	692149	052140	1	1	67	7	67		İ	708855	708856	ī	1	71	7	71	
	694326	694339	1	7	71	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			708863	708864	1	1	71 71	7	71 71	
	694344 694348	694345 694354	1 1	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	72			708878 708885	708881	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	71	7	71	
	694356	694357	î	7	71	1	72			708899	708900	1	1	71	7	71	
	694359	694364	1	7	71	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			720655 720659	720657 720665	1	7	71	1 1	72 72	
	694375 694383	694380 694400	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	72			720667	720668	1	7	71	1	72	
	694507	694514	1	1	67	7	67			720670	720686	1	7	71	1	72	
	694684		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	67 68	1 1	68 69			724517 724523	724518 724524	1 1	1 1	71 71	7	71 71	ł
	695040 695074	695077	1	7	68	1	69			724551	724553	ī	ī	71	7	71	1
ļ	695097	695098	1	7	68	1 7	69 68			724577 724588		$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	71 71	7	71 71	
	695190 695501	695193 695600	1	1 1	68 72	7 7	72	us		724590		1	1	71	7	71	
	695733		1	7	66	1	67			724701	724741	1	7	71	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	ì
	695737	695738	1 1	7	66 70	1 1	67 71			$724744 \\ 724747$	724745 724752	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	71 71	1	172	
	696004 696033	696034	1	7	70	1	71			724755	724776	1	7	71	1	72	
	696058		1	7	70	1	71			724783	724795	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71 \\ 71 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
	696084 696091		1 1	: 7 : 7	70 70	1 1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$			$\begin{array}{c} 724797 \\ 724800 \end{array}$		1	7	71	1	72	:
	696328		1	1	69	7	69			726824	726825	1	1	68	7	68	
	696401	696500	1	1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 70 \end{array}$	US		$\begin{array}{c} 728801 \\ 728813 \end{array}$	$728808 \\ 728814$	1 1	$\begin{array}{ c c } 7 \\ 7 \end{array}$	71	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72 \end{array}$	
	696533 696580	696534	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70		1	728816	728819	1	7	71	1	72	1
	696599		1	1	70	7	70			728824	728831 728848	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	71	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	1
	697103 697117	697110	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{ c c c c }\hline 71 \\ 71 \end{array}$			$\begin{array}{c} 728838 \\ 728853 \end{array}$	728867	1	7	71	1	72	
	697141		1	1	71	7	71			728870	728871	1	7	71	1	72	İ
	697162	697163		1	71	7	71 71			728876 728880	728877 728881	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	71	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	l
	697165 697171	697169	1	1	71 71	7	71			728887		1	7	71	1	72	
	697174		1	1	71	7	71			730925	730928 730990	1	1 1		7	71	
	697183	697184		$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	71 66	7	71 67			730946 736408	736424	1 1	7	67	i	68	
	697516 697544	697521 697545	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	66	1	67			736433		1	7	67	1	68	
	699624	699633	1	7	69	1	70			737486 738322	737487 738323	1 1	7			$\begin{array}{c c} 69 \\ 72 \end{array}$	i
	699685 700009	699686 700012		$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 1\end{array}$	69	1 7	70 69			738325	738326	1	7	71	1	72	1
	700085	700012		1	69	7	69			738334	738335 738341		7			72	ì
Ì	700505	700508			71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$			$738340 \\ 738344$	730341	1	7	71	1	72	
į	$700518 \\ 700527$	700524	1 1	7	71	1	72			738347		1	7			72 72	
	700543		1	7	71	1	72			738351 738356	738358	1 1	7	- 1		72	í
	$700552 \\ 700562$	700553	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	ˈ 7 - 7		1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$			738361	738363	1	7	71	1	72	1
	700565	700573	1	7	71	1	72			738501 738513	738502 738518					70 70	
	700576	700578	1 1	$\frac{1}{2}$		1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$			738523	738526	, 1	1	70	1 7	70	
	$700584 \\ 700590$	700593	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		71	1	72			738537	738545	1				70	1
	702501	702600	1	1	72	7	72	US		738549 738613	738550	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68	
	706231	706241	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$			1 1	71 71			738738		1	1	71	7	71	-
	$706244 \\ 706272$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	- :	70	1	71			738754	738759	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} & 1 \\ & 1 \end{array}$			71	1
	706290	706291	. 1	7	70	1	71			738785 738916		1	7	69	1	70	i
	$706294 \\ 706515$	706296	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$		1	- 1	71 70			739609	739610					71	1
	706515	706526		_	69	1	70			739615	739620	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		- 1		68	
	706568 706885	706569 706890) 1	7			$\begin{array}{ c c }\hline 70\\72 \end{array}$		-	739801 739819	739821		- i -			68	

S	Numero	dei titoli	į	l tite estra	quale olo tto	della cedo deve	denza a prima ola che e essere nita	egg	tione = P	C	Numero	dei titoli	i	l tita stra	uale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	orteggio JS
Serie	dal	al	è	rim b bil	orsa- e	al	titolo tratto	1011	scriz	Serie	dal	al	e i	bile	orsa-	al	titolo ratio	mo so U = U
			G	М	A	М	A	5 6	Pre				G	М	A	М	A	Ulti
	741785 741785 741793 742511 744659 745481 748543 748562 748579 748585 748591 74872 749749 749742 749749 749752 749775 749781 749796 750620 750665 750620 750665 750698 751652 751653 753350 754701 754725 754786 754790 756214 756218 756244 756255	741790 741800 742530 744700 745500 748544 748565 748582 748586 748925 749711 749739 749747 749773 749777 749788 749777 750440 750480 750621 750641 750666 750700 751653 751700 753358 754713 754787 754800 756208 756215 756249 756258	_	bil	e T	es	tratto	ltimo =	Prescrizion	Serie	777157 779951 780030 780073 780078 780078 786301 786710 786714 786734 786758 787661 787612 787624 787639 787669 789002 792632 792632 797882 798180 798528 798577 799586 799593 800801 800827 800827 800838 806001 806101 806115 806163 806163 806163 806163 806501 806519	779952 780041 780076 780086 785400 786711 786723 786735 7867602 787602 787617 787631 787658 787666 787689 789053 792663 797888 799588 799588 799588 799588 799588 799588 799588 799600 800822 800836 800839 806100 806111 806134 806154 806154 806178 806188 806200 806502	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	17111177777777777771111177777777111	71 69 71 71 71 71 71 72 70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	7 1 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 70 71 71 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	
	756255 756260 756263 756270 756280 756283 756287 756296 756601 760527 760541 760751 762401 762401 762401 762401 762831 763775 767503 767594 769634 769637 771401 772460 773172 774075 774078	756258 756261 756266 756275 756284 756289 756299 756700 760756 760768 762092 762500 762834 767508 769635 772461 773175 774076 774083		77777777111777777711777	71 71 71 71 71 71 71 71 72 70 68 67 72 68 68 70 71 71 68 69 71 70 70	1111117777111771111111777111	72 72 72 72 72 72 72 70 69 69 71 71 71 71 71	US			806535 806586 806713 806759 806775 813001 816601 816628 816644 816648 816670 816678 816678 816840 816861 816871 816891 819625 819685 820729 820750 820778 821771 822817 822874	806590 806715 806762 806784 813100 816611 816630 816637 816645 816674 816674 816687 816700 816845 816862 816883 819632 819695 820732 820757 820757 820781 821774		117777777777111177777111	71 71 69 69 72 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	77111111117777111117777	71 70 70 70 72 72 72 72 72 72 72 72 72 71 71 71 71 71 70 70 70 70	US

	Numero d	ei titoli	i e	l tito estra	juale olo	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US	tione = p .		Numero d	ler titoli	l e	l tite stra	quale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	orteggio US	ione - P
Serie	dal	a l	e ,	bile			titolo ratto	Ultimo :	Prescrizione	Serie	dal	al	e r	bil	ог\а. е		titolo ratto	Ultimo	Preserrzione
			G	М	A	М	A	Ξ	<u>a</u>				G	М	A	М	A	5	٦
	822878 827218 827229 827242	822879 827220 827236 827244	1 1 1 1	1 7 7	71 70 70 70	7 1 1 1 1	71 71 71 71	!			897724 899533 901115	897752 899537	1 1 1	1 1 7	72 71 71	7 7 1	72 71 72	us	3
,	828465 830730	830734	1	1 7	70 71	7 1	70 72				TI	TOLI DI I	L. 5	00	.000)			
	830730 830742 830748 830753 830769 830779 830791 830797 831885 835701 835710 835710 835728 835737 835762 835774 835785 835785 835785 8357862 847218 847218 847218 847218 847299 850768 851801 851807 851819 851821 851852 851878 851897 852705 853601 860415 862721	830745 830750 830767 830772 830791 830795 830798 831897 835713 835729 835746 835765 835765 835783 835792 842800 843300 847219 847270 847300 850771 851811 851857 851886 851898 852706 853700 860445 862730		77777777117777777711111177777771177	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	111111117711111117777771111117711	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	US	SSS		737 748 782 1254 1277 1501 2513 2523 2584 3055 3068 3081 3084 3088 3092 3094 3097 3099 3862 3930 3940 4616 4624 4643 4678 4681 4919 4965 4981 4995 5301 5304 5308 5327 5333	1600 3056 3100 3876 3935 4644 4683		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$.000 71 71 71 65 67 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	7771171111111117777777777711111	71 71 71 66 66 72 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 70 70 70 70 70 70 70 70 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	US	
-	862755 865605 865605 865611 865627 865643 865661 867310 869745 873614 873640 873648 873660 873677 873689 875501 875511 875534 875585 876711 876733 882549 883795 887901 889121	862774 865606 865616 865632 865664 867344 869747 873605 873645 873671 873682 873695 875502 875514 876712 876712 876734 882600 883796 888000 889164	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1 1 1	71 72 70 71 71 71 71 71 71 70 70 70 70 70 70	1 1 7 7 7 7	71 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	τ	S JS		5335 5335 5337 5339 5343 5347 5350 5355 5362 5374 5380 5382 5392 5396 5556 5573 5607 5620 5624 5627 5662 5699 5906 5922 5932	5344 5348 5353 5358 5363 5377 5400 5557	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7		

	Numero de	oi titali		Dat	a	Sçã	denza	oig	Ъ		Numero d	ei titoli		Dat		Sca	denza	gio
			ji	lla d l tite stra	quale olo	ced	a prima ola che e essere	sorteggio US	one =		Numero		j	lla o l tito estra	luale olo	cedo	prima la che essere	rieggi
Serie					orsa-	al	nita titolo	mo sc U =	Prescrizion	Serie		ı			orsa-	al	nita titolo	0 8 0
	dal	al	G	М	A	M	tratto A	Ultin	Pres		dal	al	G	м	A	M	tratto.	Ultim
	5964 6203	6204	1 1	1 1	70 71	7	70 71				$14820 \\ 14827$	14828	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72	
	6207	6204	1	1	71	7	71				14832	14020	1	7	71	1	.72	
	6210 6213	6214	1 1	1 1	71 71	7	71 71				14854 14887		1 1	7 7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	
	6217	0214	1	1	71	7	71				14891	14895	1	7	71	1	72	
	6220 6228		1 1	1	71 71	7	71 71				$16564 \\ 18173$	$16573 \\ 18174$	1 1	1 1	67 69	7	67 69	
	6231	6232	1	1	71	7	71				18193		1	1	69	7	69	
	6256 6261	6264	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	71 71	7	71 71				18381 18394	18382	1 1	7 7	69 69	1 1	70 70	
	6288		1	1	71	7	71				18408		1	1	70	7	70	
	6784 7334	6785	1	$\frac{1}{7}$	65 68	7 1	65 69				18413 18445		1	1 1	70	7	70 70	
	7340	7550	1	7	68	1	69	110			18474 18805		1 1	1 7	70 69	7	70	
	7537 8258	7550	1 1	1	72 68	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	72 68	US			18821		1	7	69	1	70	
	8450 8613		1	7 1	69 67	7	70 67				$18878 \\ 19484$	19485	1 1	7 1	69 61	7	70 61	
	8617		1 1	1	67	7	67				19514	19573	1	1	72	7	72	
	8651 9480		1	1 1	67 65	7 7	67 65				$\begin{array}{c} 20065 \\ 20130 \end{array}$		1 1	1 7	68 68	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 1\end{array}$	68 69	
	9601	9700	1	1	72	7	72	US			20164		1	7	68	1	69	
	$\begin{array}{c} 10407 \\ 10412 \end{array}$		1	1	$\begin{array}{c c}71\\71\end{array}$	7	71 71				20168 20334		1	7 7	68 71	1 1	69 72	
	10429	10446	1	1	71	7	71		1		20336	00040	1	7	71	1	72	
	$10445 \\ 10453$	$10446 \\ 10455$	1	1 1	71 71	7 7	71 71				$20340 \\ 20345$	20342	1 1	7 7	71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
	$\begin{array}{c c}10772\\10774\end{array}$		1 1	7	$71 \\ 71$	1 1	72 72				$20351 \\ 20358$		1 1	7 7	71 71	1 1	72 72	1
	10776		1	7	71	1	72				20360	20363	1	7	71	1	72	Ì
	$\begin{array}{c} 10779 \\ 10786 \end{array}$		1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$				20368 20371		1 1	7 7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	ļ
	10792	10793	1	7	71	1	72				20374	20375	1	7	71	1	72	Ì
	$\begin{array}{c} 10795 \\ 11206 \end{array}$		1	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 70 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 71 \end{array}$				$20381 \\ 20385$	20382	1 1	7 7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
	$11255 \\ 11261$		1	7	70 70	1 1	71 71				20651	20652	1	7	65	1	66	
	11282		1	7	70	1	71				$\begin{array}{c} 20701 \\ 21567 \end{array}$	20800	1	1 1	72 69	7	72 69	
	$11292 \\ 11452$		1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70 68	1 7	71 68				$21915 \\ 21926$	21916	1	1	68	7	68	
	11820	11821	1	7	66	1	67				22012		1 1	7	68 66	7 1	68 67	
	$\begin{array}{c c} 11932 \\ 12833 \end{array}$	$12000 \\ 12834$	$\begin{array}{ c c c }\hline 1\\ 1\end{array}$	1 7	72	7 1	72 72	US			$ \begin{array}{c c} 22233 \\ 22239 \end{array} $	22240	1	7	70 70	1 1	71 71	
	12836	12001	1	7	71	1	72				22253	22240	1 1	7	70	1	71	
	$\begin{array}{c} 12842 \\ 12866 \end{array}$	12867	1 1	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	1 1	72 72				22260 22272		1 1	7	70 70	1 1	71	l
	12875	12887	1	7	71	1	72				22483		1	1	71	7	71	
	$\begin{array}{c} 12901 \\ 13031 \end{array}$	$13000 \\ 13051$	1	1 1	$72 \\ 72$	7	72 72	US US			22485 22619	22486	1 1	1 1	71 58	7	71 58	
	13623	13624	1	7	66	1	67				23424		1	1	67	7	67	1
	13754 13889		1	$egin{array}{c} 7 \\ 1 \end{array}$	67 68	1 7	68 68				23446 23454	$23447 \\ 23460$	1 1	1 1	67 67	7	67	
	14568		1	1	66	7	66]			23465	20100	1.	1	67	7	67	
	$\begin{array}{c c} 14721 \\ 14724 \end{array}$		1	1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	7	71 71				23825 23827		1 1	7	71 71	1 1	72 72	
	14749 14766	14750	1	1	71 71	7	71		i		23831		1	7	71	1	72	
	14774		1 1	1 1	71	7	71 71		Ì		23836 23841		1 1	$\begin{array}{ c c } 7 \\ 7 \end{array}$	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	1 1	72 72	
	14789 14801	$14794 \\ 14802$	1	1	71	7	71				23845	23849	1	7	71	1	72	
	14804	$\begin{array}{c} 14802 \\ 14805 \end{array}$	1 1	7	71 71	1 1	72 72				23852 23855		1	7	71	1 1	72	
	14808 14810	14812	1	7 7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	1	72				23858	23860	1	7	71	1	72	
	14814	$\begin{array}{c} 14812 \\ 14816 \end{array}$	1 1	7	71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				23868 23876		1 1	7	71 71	1 1	72	
	14818		1	7	71	1	72	1	- 1		23879		î	7	71	i	72	

	Numero de	ei titoli	dal il	Data la q tito strat	uale lo	della cedo deve	denza prima la che essere	e 8 8	one = P		Numero d	lei titoli	j il	Dat la c l tite stra	quale olo	della cedo deve	denza prima lache essere	orteggio IS
Serie	dal	al ·		imbo	orsa-	al	nita titolo ratto	Ultimo so = U	Prescrizion	Serie	dal	al			orsa.	al	nita titolo ratto	Ultimo sorte = US
			G	М	A	М	A	ā	۵				G	М	A	М	A	5
	24531 25410 25426 25442 25449 25471 25835 25867 25873 25922	25427 25443	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1 1	70 69 69 69 69 71 71 66	1 1 1 1 1 7 7	71 70 70 70 70 70 71 71 71 66				36869 36874 36879 36881 36883 36886 36894 37245 37296 37328	36884 36887 36895	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71 71 67 67	1 1 1 1 1 1 1 1 7	72 72 72 72 72 72 72 72 68 68	
	27466 27559 27599 27777 27992 27997	27467 27550 27993	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	66 68 65 65 65	7 1 1 1 1 1 1 7	66 69 66 66 66			1	37780 37818 37835 37891 37931 37947	37892	1 1 1 1 1	7 7 7 7 1	66 70 70 70 68 68	1 1 1 7 7	67 71 71 71 68 68 68	
	28120 28127 28179 28188 28209 28758 28803	28183 28236	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	70 70 70 70 72 68 71	7 7 7 7 7 1	70 70 70 70 72 69 72	us			37957 38072 38301 39160 39181 39545 39830	38400 39562	1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 7 1	68 69 72 69 69 71	1 7 7 7 1	70 72 69 69 72 71	us
	28810 28814 28821 28844 28847 28849		1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72				39843 39860 39863 39878 39962 40166	39865	1 1 1 1	1 1 1 7 1	71 71 71 71 69 67	7 7 7 7 1 7	71 71 71 71 70 67	
	28851 28853 28867 28879 28881 28884	28854 28882	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72				40172 41563 42853 42860 42872 42874	42861	1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	67 67 71 71 71	7 1 1 1 1 1 1	67 68 72 72 72 72	
	28886 28888 28893 28895 28899		1 1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71 71	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72				42879 42887 42890 42895 42898	42880 42888 42893 42899	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72 72 72	
	29323 29339 29347 30745 31225 31281 31293 31401 31721 34632	29348 30746 31227 31294 31500 31722	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1 1 7	69 69 69 70 70 72 56 69	1 1 7 7 7 7 7 1	70 70 70 69 70 70 70 72 57	US P	!		43740 43857 43888 44601 44732 51401 52557 52636 52823 52826	44700 44789 51500	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 1 1 7	67 70 72 72 72 65 67 71	7 1 1 7 7 7 7 1 1	67 71 71 72 72 72 65 67 72 72	US US US
	34645 34667 34669 34672 34680 35773 35810	34685 35811	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1	69 69 69 69 69 71	1 1 1 1 7 7 7	70 70 70 70 70 65 71 71				52828 52834 52845 52849 52852 52856 52859 52862	52836 52850 52857 52860	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72 72	
	35815 35826 35831 35881 35885 35892 35896 36855 36863	35816 35886	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7 7	71 71 71 71 71 71 71 71 71	777777111	71 71 71 71 71 71 71 72 72				52865 52865 52870 53667 53708 53711 53742 53750 53780	52866	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1 1	71 71 68 71 71 71 71	1 1 1 7 7 7 7	72 72 69 71 71 71 71	

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

erie	Numero	dei titoli	;	il tite estra	quale olo	della cedo deve	idenza a prima ola che e essere nita	Trimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero	dei titoli	i	l tita estra	luale olo	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio
	dal	al	Ĺ	bil			titolo tratto	Ultimo = Prescri	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	dal	al	_	bile		1	titolo ratto	Ultimos
$\overline{}$			G	М	^	м	Λ	[] A	<u> </u>		·	G	М	٨	М	A	15
	53790 53801 57928 58170 58172 59603	53900 57929	1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 1 7	71 72 69 71 71	7 7 1 7 1	71 72 70 71 71 72	US		66773 67104 68720 69120 69135 69155	66775	1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1	69 70 66 70 70	1 1 7 7	70 71 67 70 70	
	59608 59610 59618 59627 59630 59644 59646 59661	59628 59647 59662	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72			69184 69194 69257 70526 71396 72010 72020 72025	70566 71399 72013	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 1 7 7	70 70 61 72 70 71 71	7 7 1 7 7 1 1	70 70 62 72 70 72 72 72	
	59666 59676 59683 59685 59692 59696 59700	59670 59697	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72		ę.	72029 72036 72042 72048 72050 72052 72065	72030 72039 72045	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72	
	59834 60435 60564 60863 61315 61323 61711 62407 62412		1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7 1 1	70 67 66 71 68 68 70 71	1 7 1 1 7 7	71 68 66 72 69 69 70 71			72067 72069 72071 72083 72086 72088 72093 72316 72332	72077	1 1 1 1 1 1 1 1 1	77777777	71 71 71 71 71 71 71 66 66	1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72 67	
	62430 62445 62480 62488 62494 62621 62657 62914	62446	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 71 71 71	7 7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71 71 67		:	73227 73230 73267 73277 73286 73300 73432 73802		1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 1 7	70 70 70 70 70 70 67 68	1 1 1 1 1 1 1 7	71 71 71 71 71 71 71 68 68	
	62931 62934 62947 62994 63803	62932 63810	1 1 1 1	1 1 1 7	67 67 67 67 65	7 7 7 7	67 67 67 67 66		; ;	73826 73864 74872 74887	73831	1 1 1	1 1 7 7	68 68 68 68	7 7 1 1	68 68 69 69	
	63889 63914 65004	00010	1 1 1	7 1 1	65 68 69	1 7 7	66 68 69			$76002 \\ 76005 \\ 76012 \\ 76014$		1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1 1	72 72 72 72	
	65301 65701 65703	65400 65705	1 1 1	1 7 7	72 71 71	7 1 1	72 72 72	US		76019 76021 76024		1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72	
	65710 65720 65728 65738 65750	65711 65721 65730	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72 72			76026 76029 76037 76046	76027 76039	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72	
,	65752 65764 65772	65766	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72			76050 76054 76065 76069	76067 76071	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72 72	
	65774 65781 65783 65789	65775	1 1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1	72 72 72 72			76075 76078 76082 76085	76076 76080	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72	
	65795 65797 65800 66729 66749	65798	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 69 69	1 1 1 1 1	72 72 72 70 70			76088 76100 76801 76919	76092 76900	1 1 1 1	7 7 1 1	71 71 72 68	1 1 7 7	72 72 72 68	

	Numero de	ei titoli	dal il	tito	uale lo	della cedo	denza prima la che essere	sorteggio US zione = P		Numero dei	titoli"	i.	ltitä	uale blo	della cedo	denza prima lache essere	rteggio iS
rie	dal	al		strat imbo bile	orsa.	ur al t	italo itolo ratto	0 12	Serie	da}	al		stra imbe bile	orsa.	al (nita Litolo ratto	0 8 0
_			G	М	A	M	A	Ultim				G	М	A	М	A	Ultim
{	77195	77196	1	1	67	7	67			83282	83284	1	7	71	1	72	
	77636 77666	77638	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69	7 7	69 69			83286 83294	83290	1	7 7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
	77712 77746	77747	1	7	69 69	1 1	70 70			83296 83503	83300	1 1	7	71 68	1 7	72 68	
	77754 77764		1 1	7	69 69	1 1	70 70			83534 83600		1 1	1 1	68 68	7	68 68	
	77779		1	7	69 67	1 1	70 68		,	84175 84801		1 1	7 7	69 71	1 1	70 72	
	77924 77993		1	7 7	67 67	1	68 68			84803 84807	84810	1	7 7	71 71	1 1	72 72	
	78101 78519	78200 78520	1	1 1	72 71	7	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	US		84812 84816	84817	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72	
	78522 78540	10020	1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	7	71 71			84822 84830	84823	1 1	7	71 71	1 1	72 72	
	78555 78598		1 1	1 1	71 71	7 7	71 71			84835 84842	84836 84844	1 1	7	71	1	72 72	
	78815	78825	1 1	$\frac{1}{7}$	69 69	1 1	70 70			84847 84850	84852	1 1	7	71 71	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	
	78824 78838	10020	1	7 7	69 69	1 1	70 70			84857 84867	84860 84871	1 1	7	71	1	72	
	78857 78875	78876	1	7 7	69 65	1	70 66			84879 84881	04071	1 1	7	71 71	1 1	72	
	79598 79717	79599	1 1	7	65	1 1 7	66			84885	84887	1 1	$\begin{array}{ c c } 7 \\ 7 \end{array}$	71 71	1 1	72 72	
	79952 79967	00444	1 1	1 1	70 70	7	70 70			84891 84893	84896	1	7 7	71 71	1 1	72 72	
	80409 80445	$80411 \\ 80446$	1 1	1 1	70	7 7	70 70			84898 85503	85568	1 1 1	7 7	68	1 1	69 69	
	80472 80492		1	1 1	70	7 7	70			85567 85592 86460	80000	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	68 68	1 1	69 69	
	80515 80526	00700	1	1 1	70	7 7	70			87922	87944	1	1 1	71 71	7 7	71 71	İ
	$80532 \\ 80579$	80533 80580	1	1 1	70	7	70 70			87943 87989 88121	07544		1 1	71 66	7 7	71 66	
	$80642 \\ 80645$		1	7	65	1 1	66 66			91310 91388	91311	1 1	7	69	1 1	70	
	$80747 \\ 81401$	81409		1	69 69	7 7	69 69			91665 91667	91668	1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \hline 72\\ \end{array}$	
	$81466 \\ 81477$		1	1 1	69 69	7 7	69 69			91672 91674	31000	1 1	7	71	1 1	72 72	
	$81627 \\ 81634$		1 1	7	70	1 1	71			91914 91930	91934	1	i	69		69	
	$\begin{array}{c} 81648 \\ 81672 \end{array}$		1 1	7 7	70	1 1	71			91993 91993 92355	31304	1	1 7	69	7	69 70	
	81691 81796	81692	1	7	69	1 1	71 70	P		92424 92441		1	1 1	68	7	68	
	$82064 \\ 82581$		1	7	66	7	66	US		92441 92488 92518	92489		7	68	7	68	
	$\begin{array}{c} 82701 \\ 83205 \end{array}$	82800	1	7	71	1	72	US		92528 92546	92529	1 -		70	1	71	
	83207 83210	83208	1	7	71	1 1	72			92553 92572		1 1	7	70	: 1	71 71	1
	83215 83217		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	71	1	72 72			93530 93535 94135		1	1	65	7	65 72	
	83221 83227		1 1	7	7 71	1	72	-		94138		1	·	7 71	, 1	$\begin{array}{c} 1 & 72 \\ 72 & 72 \end{array}$	İ
	83229 83243	83238	3 1 1	7	7 71	1	72 72			94140 94146	94150) 1		7 71	1	72 72	
,	83247 83250	83251	1	7	7 71					94162 94167	0.44 67 4	1	7	7 71	1	72 72	
	83253 83256	83258	1	. 7	7 71	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			94170 94178	94179) 1	7	7 71	1	$72 \\ 72$	
	83268 83271			. 7	i	. 1	72 72			94181 94187	94189) 1	. 7	7 71	1	72	;
	83271 83273 83277	83278	1	. 7	$\begin{bmatrix} 7 & 7 \\ 7 & 7 \end{bmatrix}$. 1	72			94201 94594	94300) 1 		1		72 65	;

	 						.l	<u>.</u>	 			<u> </u>					
	Numero	dei titoli	da	Dat lla c	uale	della	denza aprima olache	rteggio S		Numero	dei titoli		Dati la q Itito	uale	della cedo	denza prima la che	eggio
Serie			7 (estra: rimb	tto orsa-	u	essere nita titolo	no sorte = [18 crizione	Serie		-] e	strat imbe bile	lo orsa-	լայ	essere nita Litolo	Sort 1.8
	dal	al		bile	1	est	ratto	Ultim		dal	al				est	ratto	
			G	M	A	. M	A .	12 1-	-			-	M	A	M	A	= 1ª
	94721 95015 95048 95083 95090 95711 95729 95750 95760 95763 95778 96203 96367 96374 96438 96449 97079 97941 97944 98049 98054 98054 98058 98061 98099 98199 98489 99701 99718 99722 99728 99733 99737	95751 95766 95800 96296 96370 96441 98055	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777771111111777117777777777777777777777	68 67 67 67 71 71 71 71 71 71 71 71 71 70 67 70 67 70 70 68 97 71 71 71 71	M 1111777777711177711111111111111111111	69 68 68 68 68 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	US		108626 108633 108642 108681 108699 109140 109195 109833 109881 109885 110572 110584 110586 110806 110808 110810 110823 110826 110849 110855 110855 110875 110879 110881 110886 110889 110900 111618 111665 111708	110573 110811 110815 110824 110853 110856 110877 110882 110887 110892 111619 111709	1 1 1 1 1 1	11117711177777777777777771111	71 71 71 71 71 70 66 66 67 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	777771111111111111111777	71 71 71 71 71 71 71 66 66 67 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	Ultin
	99758 99764 99769 99771 99788 99798 100005 100089 100839 100867 102284 103597 104305 104324 104377 104904 105739 105745 105745 105765 106019 106030 106036 106047 106055 106401 106420 108333 108371 108607 108615 108623	99767 99789 100841 103598 104308 104947 106402		777777111111111111111111111111111111111	71 71 71 71 71 70 67 68 67 67 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	111111771111111777777777777777777777777	72 72 72 72 72 70 68 69 68 68 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	US		111722 111731 111758 111764 111778 111796 112606 112612 112672 112696 114410 114423 114431 114443 114447 114452 114479 114484 114979 115161 115303 115357 115601 116313 116313 116313 116333 116341 116388 116388	111798 112607 112673 114411 114453 114486 114500		1111177777111111111171777777777	71 71 71 71 71 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71	777777111177777777771711111111117	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	

	Numero de	i titoli	dali il es	tito strat	uale lo to	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US	·	Numero d	lei titoli	i e	l tito stra	uale : olo tto	della cedol deve	denza prima la che essere nita	Sorteggio
Serie	dal	al		bile		al est	titolo ratto	0 1 7	Serie	dal	al		bile	e	al t est:	titolo ratto	s # 1
Serie	116609 116647 116660 116677 116701 116859 116863 118301 118602 118622 118625 118630 118642 118647 118659 118664 11873 118730 118731 118730 118732 118735 118743 118746 118749 118759 118765 118772 118781 118785 118781 118785 118781 118785 118781 118785 118772 118781 118785 118772 118781 118785 118772 118781 118785 118781 118785 118776 1197576 1197576 1197576 1197576 1197576 1197576 1197576 1197577 1197577 119757 1	116800 118400 118603 118608 118626 118644 118649 118669 118669 118676 118710 118719 118737 118747 118752 118762 118762 118762 118775 118783 118792 119797 121053 122526 123193	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 7777177777777777777777777777777777777	68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 6	11117117111111111111111111111111111111	699 699 700 722 722 722 722 722 722 722 722 722	US US US		127127 127140 127723 127725 127955 128906 129931 129976 130680 130680 130682 130934 131584 131596 131717 131728 132914 132936 133049 134923 135368 135368 135368 135368 135368 135392 135397 135440 135456 135672 135674 135687 135692 135674 135687 135692 135674 135687 135692 135674 135687 136406 136415 136455 136501 136775 138628 139308 139329 139345 139380 140558 140560 140589 140560 140589 140560 140589 140560	127200 129932 130681 130954 131597 131718 135675 135693 135997 136208 136600 136777 138630 139304 139349 139399 140500	111111111111111111111111111111111111111	771177117771111111111777777777777777777	71 71 67 67 67 67 66 66 67 70 70 70 70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	11771177117771177777777777111111111111		US

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

	Numero d	lei titoli		Dat lla c	juale	della	denza aprima olache	rleggio	1e = P		Numero o	lei títoli		Data Ilaq Itito	uale	della cedo	denza prima lache	Sorteggio
erie	dal	al	7 (estra	tto orsa·	u al	essere nita titolo tratto	1301	Prescrizione	Serie	dal	al	e	strat imbo bile	to orsa-	al (essere nita litolo ralto	no sort
	dai	at	G	М	A	М	А	Ultimo	Pre				G	М	A	М	A	Ultimo
	141974		1	7	68	1	69		Ĵ		148419		1	1	71	7	71	
	141976 142121 142126	142127	1 1 1	7 7 7	68 71 71	1 1 1	69 72 72 72				148487 148494 149617 149657	149660	1 1 1 1	1 1 1	71 71 69 69	7 7 7 7	71 71 69	
	$\begin{array}{r} 142130 \\ 142141 \\ 142147 \\ 142153 \end{array}$	142154	1 1 1	7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72				149676 150301 151945	150400	1 1 1	1 1 1	69 72 70	7 7 7	69 69 72 70	
	$\begin{array}{c} 142153 \\ 142157 \\ 142162 \\ 142167 \end{array}$	142165	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72 72				151965 151973 151976		1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70 70	
	$\begin{array}{c} 142172 \\ 142172 \\ 142177 \\ 142182 \end{array}$	142178	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72				152501 152519 152529	152530	1 1 1	1 1 1	71 71 71	7 7 7	71 71 71	
	$\begin{array}{c} 142184 \\ 142251 \\ 142267 \end{array}$	142185	1 1 1	7 1 1	71 71 71	1 7 7	$72 \\ 71 \\ 71$				$\begin{array}{c} 152541 \\ 152544 \\ 152546 \end{array}$	152542	1 1 1	1 1 1	71 71 71	7 7 7	71 71 71	
	142275 142287 144048		1 1 1	1 1 7	71 71 68	7 7 1	71 71 69				152548 152558 152561	152562	1 1 1	1 1 1	71 71 71	7 7 7	71 71 71	
	$\begin{array}{c} 144141 \\ 144164 \\ 144530 \\ 144532 \end{array}$	144142 144166	1 1 1	7 7 1	69 69 68	1 7 7	70 70 68				152583 152600 153412		1 1 1	1 1 1	71 71 65	7 7 7	71 71 65	
	$\begin{array}{c} 144533 \\ 144563 \\ 144901 \\ 144929 \end{array}$	144534 144904 144931	1 1 1	1 1 7 7	68 68 71 71	7 7 1 1	68 68 72 72				153480 153924 153955 154616	153926 153960 154618	1 1 1 1	1 7 7 7	65 67 67 65	7 1 1 1	65 68 68 66	
	144941 144943 144946	111001	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72				154662 154670 154941	154664	1 1 1	7 7 7	65 65 68	1 1 1 1	66 69	
	$\begin{array}{c} 144952 \\ 144958 \\ 144970 \end{array}$	144953 144959 144997	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \\ 72 \end{array}$				154950 156110 156155	156158	1 1 1	7 7 7	68 69 69	1 1 1	69 70 70	
	145374 145396 145711	145713	1 1 1	1 7 7	71 71 71	7 7 1	71 71 72				156164 156177 156301	156167 156400	1 1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69 72	1 1 7	70 70 72	Ì
	$\begin{array}{c} 145720 \\ 145724 \\ 145750 \\ 145754 \end{array}$	$\frac{145722}{145751}$	1 1 1	7 7 7	71 71 71 71	1 1 1	$egin{array}{c} 72 \\ 72 \\ 72 \\ 72 \\ \end{array}$				157502 157542 157552	157555	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70	
	145760 145766 145773	145761 145774	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72 72				157771 158325 158359 159430	159433	1 1 1 1	7 7 7 1	67 69 69 71	1 1 1 7	68 70 70 71	
	145777 145783 145787	145778 145788	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \\ 72 \end{array}$				159486 159489 160157	100400	1 1 1	1 1 1	71 71 66	7 7 7	71 71 66	
	145790 145793 146201	$\frac{145796}{146202}$	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72				$161901 \\ 162703 \\ 162707$	162000 162705	1 1 1	1 7 7	$ \begin{array}{c c} 72 \\ 71 \\ 71 \end{array} $	7 1 1	72 72 72	
	146204 146213 146222	146208 146214	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72				$\begin{array}{c} 162709 \\ 162713 \\ 162727 \end{array}$		1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72	
	146232 146242 146244	146233 146245 146249	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72				$\begin{array}{c} 162735 \\ 162740 \\ 162744 \end{array}$	162736 162745	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72	
	146248 146259 146264 146284	146249	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72	 			162748 162757 162761	162752	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72	
	146286 146290 146296	146297	1 1 1	7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72				162764 162767 162772	162774	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72	
	146300 147640 148401	2.0001	1 1 1	7 7 1	71 65 71	1 1 7	72 66 71				$\begin{array}{c} 162776 \\ 162779 \\ 162785 \\ 162794 \end{array}$	162780 162786	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	$egin{array}{c c} 72 \\ 72 \\ 72 \\ 72 \\ \end{array}$	
	148409	148411	1	1	71	7	71	ĺ			164851	165000	1	7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 72 \end{bmatrix}$	7	72	

	Numero d	ei titoli	dalla il	titol Iratt	iale lo .o	della cedo deve ur	denza prima la che essere nita	sorteggio US	zione = p	Serie	Numero de	i titoli	il e	l tita strat	uale olo	della cedol deve ur	denza prima la che essere nita	sorteggio US	- -
erie	dal	al	-	bile		est	titolo ratto	ltimo	Prescrizione		dal	al		bile	•	est	titolo ratto	Ultimo	1
			G	М	۸	М	Λ	_					G	М	A	М	A		_
	165546 165584 166737 166746 166755 166760 166764 166767	165585 166740 166747 166762 166765		7 7 7 7 7 7 7	67 67 71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1	68 68 72 72 72 72 72 72				183325 183398 183716 183780 183803 183806 183817 183821	183399	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1	68 69 69 71 71 71	1 1 1 7 7 7	69 70 70 71 71 71		
	166771 166796 168104 168401 169401 169429 169458 170643 171074	166772 166797 168500 169402 169461	1 1 1 1 1 1 1 1	77111111111	71 71 66 72 69 69 68 71	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 72 66 72 69 69 69 68 71	US	5		183846 183852 183867 183899 184210 184704 184715 184720 184725	184712	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 7 7	71 71 71 71 67 71 71 71 71	7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 67 72 72 72 72 72		
	171099 171501 172143 172186 172701 172926 172938 172970	171600 172800	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 7	71 72 70 70 72 66 66 66 69	7 7 7 7 1 1 1	71 72 70 70 72 67 67 67 69	US			184727 184730 184732 184737 184746 184748 184750 184765 184769	184766	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777	71 71 71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72		
	174224 174284 174312 174325 174641 174660 174666	175266	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7	69 69 67 67 67	7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 67 67 67				184778 184782 184785 184789 184798 186401 186408	184779 184787 184790 186405 186409	1 1 1 1 1 1 1 1	7777777	71 71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72		
	175283 175583 175906 175911 175913 175972 176841	176842	1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7 7	68 68 70 70 70 70 68	1 7 1 1 1 1	69 68 71 71 71 71 69				186412 186418 186432 186443 186448 186453 186455	186413 186424 186436 186444 186451	1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	71 71	1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72 72		
	176899 178575 178790 178798 179112 179170	179172	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1	68 69 69 69	1 7 7 7 7 7	69 69 69 69 69				186461 186492 186498 186510 186521 186559 186581	186490 186512	1 1	777777777	71 71 70 70 70	1	72 72 71 71 71 71		
	179178 179188 182201 182252 182269 182280	179179 182244	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	69 69 71 71 71	7 7 7 7 7	69 69 71 71 71 71				186597 186600 186773 186816 186822 186824	186819	1 1 1	77777	70 70 65 71 71		71 71 66 72 72 72	!	
	182284 182286 182291 182294 182501 182641	182600 182642	1	1 1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 72 68	7	71 71 71 72 68	t	ıs		186827 186833 186840 187064 187068 188033	186828 186842	1 1	7777711	71 71 71 69 69	1 1 1	72 72 72 70 70 68		
	182654 183230 183246 183268 183297 183299	183270	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7	68 69 69 69 69 68	7 7 7 7	68 69 69 69 69 69				188039 188066 188680 189390 189907 189997	188067 188681 189393	$\begin{vmatrix} 1\\1\\1 \end{vmatrix}$	1 1 1 1	68 68 68 66 67	7 7 7 7	68 68 68 66 67 67		τ

Numero dei titoli	2 6 2 8 0 2023	201442 201446 202702	2	10115	prima la che essere nita titolo ratto	della cedo deve un al est	uale lo to rsa-	la q l tito	١.,	- 1			
190133	2 6 2 8 0 2023	201442 201446 202702	2	10115	titolo ratto	al est	rsa-	3	j		ei titoli	Numero d	
190133	2 6 2 8 0 2023	201442 201446 202702	2	Ultim			- 1						Serie
190133	6 2 8 0 2027	201446 202702			_ ^	M				}	al	dal	
191017	6 2 8 0 2027	201446 202702						М	-	\dashv			
197923	9 202° 8 202° 8 202° 7 202° 6 202° 6 202° 8 203° 8 203° 9 203° 1 204° 1 204° 1 209° 8 20° 8	202710 202729 202738 202748 202748 202753 202760 202760 202776 202780 202780 202780 202780 202780 202780 202780 202780 202780 202780 202780 202780 202780 202780 202780 202780 202780 202780 202780 203716 203716 203716 203725 203826 203886 204101 205201 205272 205283 205435 206384 208861 209004 209017 209028 210429 210485 210553 2105485 2105485 2105485 2105485 2105485 2105485 2105485 2105485 2105485 2105485 2105485 2105485 2105485			$\begin{matrix} 68 \\ 68 \\ 68 \\ 76 \\ 67 \\ 71 \\ 71 \\ 77 \\ 77 \\ 77 \\ 77$	7777111177777777777111177111777111777777	$\begin{matrix} 668882500077777111111111111111111111111111111$	11111777771111111111111111111111111111	G 111111111111111111111111111111111111		190134 191200 191727 194087 194094 194134 194768 196600 197662 197924 198547 198585	190133 191017 191036 191039 191101 191554 191721 191724 191726 192176 192176 193277 194043 194045 194066 194070 194075 194080 194085 194090 194093 194132 194138 194767 195506 196501 197033 194767 195506 196501 197033 197060 197088 197060 197088 197060 197088 197661 197923 197930 197953 198542 198583 198646 198811 198844 198847 198884 198847 198886 199019 199043 199076 199113 199076 199173 199375	Serie

								=										
	Numero de	i titoli	dall il	Data la q tito	uale lo	della cedo deve	denza prima la che essere	sorteggio US	one = P		Numero d	eı titoli	i	Dat la q l tito	uale	della cedo deve	lenza prima la che essere	sorteggio US tione = P
Serie	dal	al	èгi	m b c bile	rsa-	al	nita titolo ratto	S	Prescrizione	Serie	dal	al	èг	imb bil	orsa-	al (nita itolo ratto	що =. scri2
	uai		G	М	A	М	٨	Ulti	Pre				G	М	A	М	A	Ulti
	216638 216669 216671 216676 216700 216942	216672	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 69 69 69 70	1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70				237005 237013 237050 237083 237454 237510	237010 237055 237084	1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 7	68 68 68 67 71	1 1 1 7	69 69 69 67 72	
	216944 216951 217000 217201 218505 218514 218560	217300 218506	1 1 1 1 1	7 7 7 1 7 7	70 70 70 72 69 69	1 1 7 1 1 1	71 71 71 72 70 70	us	}		237513 237518 237521 237532 237536 237538 237540	237514 237519 237522 237543	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72 72	
	219788 220848 221805 221928 221953	221807	1 1 1 1 1	7 1 7 1	70 66 65 71 71	1 7 1 7	71 66 66 71 71				237542 237545 237567 237580 238550	237543	1 1 1 1 1	7 7 7	71 71 71 65	1 1 1 1	72 72 72 66	
	221957 221962 222015 222036 222060	221958	1 1 1 1	1 1 1 1	71 71 67 67	7 7 7 7	71 71 67 67 67				238801 238806 238815 238824 238839	238821 238826	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71 71	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72	
,	222666 223708 223735 223740 223769	222668	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	63 70 70 70 70	7 7 7 7	63 70 70 70 70 70				238842 238844 238847 238854 238871 238883	238869		7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72	
	226614 227709 227762 227783 227793 228232	227710		77777	70 70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71 71				238886 238890 238896 239401 239405	238898	1 1	777777	71 71	1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72	
	228252 228256 228279 228401 229038 229502 229526 229683	228500	1 1 1	7 7 7 1 1 1 1 7	70 70 72 70 70 70 65	1 1 7 7 7	71 71 71 72 70 70 70 66	US	S		239410 239417 239424 239427 239436 239441 239444 239446	239412	1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 71 71 71		72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	
	229902 229995 230163 230189 231733	230164 230190 231736	1 1	7777777	70 67	1 1 1 1	69 69 71 71 68 67				239448 239452 239462 239476 239484 239495		1 1	777	71 71 71 71 71	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72	
	231870 232316 232335 232340 232346	232317 232347	1 1 1		70) 1) 1) 1	71 71 71 71 71				239524 239569 239571 239589 243601	239573 243700	1 3 1 1 1 1		$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		71 71 71 71 72	US
	232359 232390 232397 232399 232807	232400	1	7777	7 70 7 70 7 70 7 69	$egin{pmatrix} 1 \\ 0 \\ 1 \\ 0 \\ 1 \end{bmatrix}$	71 71 71 70				255274 256001 257201 259615 259619	256093 257300 259620	l 1) 1 1) 1		$egin{array}{c c} 72 \\ 72 \\ 71 \\ 71 \\ 71 \\ \hline \end{array}$	7 7 7	72 72 72 71 71	US
	233191 233201 233613 233681 234652	233216	1 1 1		7 7] L 68 L 68 7 69	1 1 8 7 8 7 9 1	72 68 68 70				259625 259635 259638 259653 259658	259650	<u> </u>		l 71 l 71 l 71 l 71	7 7 7	71 71 71 71	
	234698 235608 235633 235645	235609	$eta = egin{bmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \\ 1 \end{bmatrix}$		7 69 7 69 7 69 7 69	9 1 9 1	70 70				259670 259687 259690		1	L¦:	$\begin{bmatrix} 71\\1\\71\\71 \end{bmatrix}$	7	71 71 71	

S:-	Numero	dei titoli	i e	l tito estrai	quale olo tto	della cedo deve	denza i prima la che essere nita	20	zione = P	Saria	Numero d	dei titoli	i e	Dat la q l tito estrat	uale olo to	della cedo deve	denza prima la che essere nita	Sorteggio US
Serie	dal ,	al	e r	bile		al	titolo ratto		rescriz	Serie	dal	al		bile		1	titolo ratto	imo s - - scrizi
			G	М	A	М	Α	5	P -				G	М	A	М	A	15
Serie	259694 259935 259992 260338 260340 261094 261344 261359 261361 261363 261375 261392 261545 263124 263147 263163 263180 263180 263180 263180 263180 263180 263180 263180 263180 263180 263191 263186 264426 264516 264584 264597 265964 267226 268831 269011 269011 269011 269021 269024 269030 269030 269036 269038 269044 269048 272006	261365 261376 261553 263127 263144 263150 263164 263187 263198 264586 264598 265966 269022 269022 269031	G 111111111111111111111111111111111111	bile	$\begin{smallmatrix} A \\ 716777187717168717117177177177177177177177177177177177$	77777777777777777777777777777777777777	71 67 71 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	. Ultimo	Prescrizione	Serie	274642 274678 274680 274691 274699 274724 274776 275807 275812 275815 275832 275840 275893 276101 276912 276914 276917 276922 276925 276928 276933 276967 276963 276967 276963 276967 276967 276989 276989 276989 277000 277018 277020 277046 277076 277020 277046 277076 2770523 277080 281041 281063 281077 281328 281334 281504	274649 274684 274692 274725 274778 275808 276200 276915 276919 276926 276930 276947 276955 276964 276981 276984 276984 276988	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11111177777777777777777777777777777777	A 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777111111111111111177771177711777117777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	CA Ultimo sorte
	272401 274110 274113 274127 274130 274144 274147 274167 274174 274402 274419 274422 274424 274430 274436 274444	272500 274114 274145 274431	11111111111111111	7777777711111111111	71 70 70 70 70 70 70 70 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71				281519 287001 294201 294207 294218 294222 294229 294240 294269 294271 294278 294280 294283 294289 294467	281520 287100 294203 294219 294223 294233 294241 294281 294287 294280 294468	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	71 72 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	771111111111111111111111111111111111111	71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	US
	274463 274469 274472 274474	274475	1 1 1	1 1 1	71 71 71	7 7 7	71 71 71			·	294489 294609 294616 294620 294625	294492 294618 294622	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	69 71 71 71 71	1 1 1 1 1	70 72 72 72 72 72	

	Numero d	ei titoli	dal il	ltito	uale lo	della cedo	denza prima la che essere	sorteggio US	ne - P		Numero d	ei titoli	1	Ltité	uale olo	della cedol	denza prima la che essere	sorteggio US	nr P
Serie	dal	al		strat imbo bile	orsa	u al	nita titolo ratto	Ultimo so	Prescrizione	Serie	dal	al		imbe bile	orsa	ur al t	nita itolo ratto	i i	Prescrizione
			G	М	A	М	A						G	М	Α	\1	A	Ē	-
	294628 294634 294640 294646 294649	294631 294643 294655	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72 72 72				336828 336831 336842 336857 337214	336829 336833 336843 337215	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	68 68 68 68	1 1 1 1	69 69 69 69		
	294658 294662 294667 294670 294678 294692	294659 294665	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72				337243 337250 339306 339375 340201 340901	337244 340300	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1 1	68 68 66 66 72 67 66	1 1 7 7 7	69 69 67 67 72 67	U	s
	294694 294699 295501 295783 296514 296531 296599	294695 294700 295600 295784 296532	1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1	71 72 70 69 69	1 7 7 7 7	72 72 72 70 69 69	US	8		342183 342509 345108 345128 345155 345215 345239	342510 345240	1 1 1 1 1 1	7 1 7 7 7 1 1	70 70 70 70 71 71	1 7 1 1 1 7 7	70 71 71 71 71 71		
	298201 298688 298845 298848 300601 302301	298300 298689 298849 300700 302400	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 1	72 67 69 69 72 72	7 1 1 7 7	72 68 70 70 72 72	US	5		345259 345726 345830 345868 346112 346172	345831 345870	1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7	71 69 69 69 69	7 7 1 1 1 1	71 69 70 70 70 70		
	310988 311639 311896 312447 312454 312456	312457	1 1 1 1 1	1 7 1 7 7	67 68 68 70 70	7 1 7 1 1 1	67 69 68 71 71 71				346189 346771 348403 348411 348413 348419		1 1 1 1	777777777	69 70 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1	70 71 72 72 72 72 72 72		
	31 2459 31 2464 31 2486 31 2490 31 2494 31 2944		1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 69	1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 71				348422 348438 348462 348466 348468 348477	348440		777777	71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72		
	31 2948 31 2954 31 2983 314101 314545	312950 312955 314200	1	7 7 7 1 7 7	69 69 72 70	1 1 7 1 1	70 70 70 72 71 71	U	s		348482 350064 350099 350331 351212 351240	· 1	1 1 1 1 1	777111	65 65 69 67 67	1 1 7 7	66 66 70 67 67		
	314548 314553 314585 314587 315702 315704	315706	1 1 1 1 1	777111	70 70 70 71 71	1 1 1 7	71 71 71 71 71				351252 351323 351362 351365 352001	352100	1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 1 1	1	7 1 1 1 7 7	67 68 68 68 72 70	τ	JS
	315770 315794 315796 316509 316625	316626			71 65 65	7 7 7 1 1	71 71 71 66 66				352412 352428 352906 352947 352955 354007	352907 352948	1 1	1 1 1 1 1	70 69 69 69	7 7 7 7	70 69 69 69 69	:	
	316655 317801 318079 320333 320808 320812	316656 317804		1 1 1 1	67 70 69 70	7 7 7	66 68 70 69 70				354017 354461 354465 354735 354742 357101 357118	354743 357108		1 7 1	69 67 67 67 71	7 1 7 7 1	69 68 67 67 72 72		
	320824 320830 320834 320836 321114	320826 320837	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 69	7 7 7	70 70 70 70 69				357118 357120 357123 357131 357142 357156	357125 357147 357160	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71 71	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72		
	322278 327801 329301	327900 329400		1	. 72	7	70 72 72		JS JS		357174 357336	357337	1		1		72 71		

	Numero	dei titoli		Dat la q l tito	ualc	della	denza aprima olache	sorteggio US zione = P	ŀ	Numero	dei titoli		Dat lla q l tito	uale	della cedo	denza prima lache	oggio
Serie] e	stra	ito orsa-	u al	e essere nita titolo tratto	iltimo sorte = US Prescrizione	Serie		,		stra imb bile	orsa-	al i	essere nita titolo	o sort
	dal	al	G	М	٨	M	A	Ultimo = Prescriz		dal	al	G	М	A	M	A	Ultimo sorte
	357381 357389 358339 358331 358364 3584401 3584420 3584420 3584420 3584430 3584430 3584430 3584439 3584439 3584439 3584439 3584469 3584469 360078 361001 361201 362829 362840 36447 364436 364479 3644436 3655502 3655532 3655532 3655539 3655539 3655559 36559 3659 36	358310 358332 358402 358410 358421 358439 358453 358475 358489 361100 361300 362841 362859 364418 364437 365535 365535 365540 365592	111111111111111111111111111111111111111	M 1177777777777777777777777777777777777	$\begin{smallmatrix} \land \\ 771669977777777777777777777777777777777$	771111111111111177777777771111111111111	$\begin{smallmatrix} & & & & & & & & & & & & & & & & & & &$	US		382306 382320 382359 382365 382365 382389 382398 382619 382661 382682 382686 382689 382689 382774 382777 382777 382777 382777 382777 382777 382777 382777 382777 382777 38101 381668 391779 391861 391918 392015 392015 392017 392021 392021 392021 392021 392021 392021 392021 392021 392021 392021 392021 392021 392021 392021 392021 392021 392021 392021 392023 393980 394971 394931	382369 382377 382390 382399 382664 382687 383200 384700 387941 391500 391873 392013 392019 394200 395643 396667 396687 396690 399085 399086	111111111111111111111111111111111111111	777777711111111111117711177777777777777	$\begin{array}{c} 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\ 71\\$	1111111777777777777771177711111177111111	$\begin{array}{c} 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\ 72\\$	US US US US
	375689 379218 379501 380313 380336 380348 380362	379600	1 1 1 1 1	1 7 1 7 7 7	67 72 70 70 70	1 7 1 1 1	68 72 71 71 71 71	us		400157 400906 403607 403625 403642 403648 403651	400158 400966	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	71 72 71 71 71 71 71	7 7 7 7 7 7	71 72 71 71 71 71 71	US

					· · ·			-								T			
	Numero de	i titoli	dall il es	strat	uale lo	della cedo deve	denza i prima la che essere nita	sorteggio US	zione = P	Serie	Numero o	dei titoli	i e	l tite estra	quale olo	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US	Prescrizione - P
Serie	dal	al	e 11	bile			titolo ratto	Ultimo =	Prescrizion	Serie	dal	al	e r	bil			titolo ratto	Ultimo	escri
			G	M	A	М	A	5	P.				G	М	A	М	A	10	P.
	403670 403673 403673 403673 4036756 404601 404930 404933 404949 404955 404965 404965 404965 404965 407658 407665 407665 407665 407665 407665 408632 408679 408927 408941 408967 408986 412318 412331 412339 412640 413370 4134548 414571 414574 416458 416468	404700 404956 404960 404973 404976 404983 407667 408142 408607 408985 418985 414578 414578 414578 414584 416420 416425 416444 416484	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1177177777777771111111111111111111111	71	1 1	71 71 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 73 73 74 75 75 75 75 75 75 75 75	US			416498 416896 420628 420670 421016 421035 421701 421932 421956 421969 421993 423374 423379 423692 425819 425829 425829 425829 425865 425872 426436 426452 426493 426452 426970 426975 427701 428728 428732 436633 436544	420630 421018 421800 421933 425873 425894 426437 426500 426908 427800 434973 435490 434973 435490		711111111111111111111111117777717777777	71	177777777777777777777777111171111111111	$\begin{array}{c} 72\\ 67\\ 70\\ 68\\ 88\\ 80\\ 70\\ 70\\ 70\\ 99\\ 99\\ 69\\ 69\\ 69\\ 69\\ 69\\ 69\\ 69\\ 69$	U	S

	Numero d	ei titoli	4-	Dat	a Juale	della	denza aprima	1810	= l		Numero	dei titoli	d a	Dat Ha q	a nale	della	denza prima	01880
Serie			į	il tite estra	olo tto orsa	cedo deve u al	ola che e essere nita titolo	sorteg US	rizione	Serie			j €	iia q litito estrat eimbo bile	olo to orsa	cedo deve ui al	là che essere nita titolo	Sort US
	dal	al	G	М	- _	est M	ratto	l'Itimo =	Presc		dal	al	G	М	A	M	ratto	Ultimo
	441075 441079 441088 441095 441503 441507 441534 441537 441549 441549 441549 441563 441563 441563 441569 44169 4	441081 441089 441096 441504 441535 441536 441556 441556 441556 441570 444625 448588 450147 455757 455886 456700 458678 459133 459141 459173 459832 459832 459837	111111111111111111111111111111111111111	7777777777777777777777777777777111777777	777777777777777777777777777777777777	1111111111111117771111111177771111177777	$\begin{array}{c} 222222222222222222222222222222222222$,	465960 465988 466122 466130 466175 466137 4683450 468489 468489 468489 4699589 472656 472656 472656 473215 473215 473248 473548 473548 47375601 47375601 47375601 47376625 475628 4756628 475628 476631 476631 476631 476808 476809 476625 476809 476831 476809 476831 477431 47743	465989 466123 466176 466198 468346 468893 470100 472638 472658 472658 472658 473202 473216 473283 473433 473470 473717 473723 473751 473797 476632 476804 476809 476819 476866 476877		7777111117777177777777777777777777777	70707070999928888877067771111111111111111111111111111	1117777771117111111111111111111111111	71 71 70 70 70 70 70 70 70 70	US
	461399 462806	462894	1	1 1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	71 72	us			479234 479238 479280		1 1 1	1 1 1	71 71 71	7 7 7	71 71 71	

		·						, 		F			r		-		· · · <u>-</u>	
	Numero d	ei titoli	dall	Data la q tito strat	uale lo	della cedo deve	denza i prima ila che essere	ortegg10 JS	one = P		Numero c	les titoli	il	Dat la q l tito strat	juale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	orteggio S one = P
Serie	dal	al	è ri	imbe bile	orsa-	al est	nita titolo ratto	Itimo so U -	Prescrizion	Serie	dal	al	èг	imbe bile	orsa e	al est	nita titolo ratto	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	M	Α	М	A	2	_				G	М	Λ	M	A	
	479297 483573 483801 487735 487760	479298 483900	1 1 1 1 1 1	1 7 1 7 7	71 67 72 68 68 71	7 1 7 1 1	71 68 72 69 69	us			507779 507786 507887 507894 508544	507784 507789 507889 507896 508545 508555	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 7 7	71 71 71 71 68 68	1 1 7 7 1	72 72 71 71 69 69	
	488514 488577 488587 489463	488578 489464	1 1 1 1	1 1 1	71 71 68	7 7 7	71 71 68	,			508551 508714 508732 508763	508555	1 1 1 1	7 1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70	
	489466 490227 490233 490241	489467 490228 490234 490242	1 1 1	1 1 1	68 69 69	7 7 7 7	68 69 69 69				509437 509654 509660 510820	509662	1 1 1 1	1 1 1 7	69 71 71 69	7 7 7 1	69 71 71 70	
	490274 493242 493253 493292 493306 493310	490275 493254 493312	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7	69 70 70 70 71 71	7 7 7 1 1	69 70 70 70 72 72				510856 510865 512073 514452 516533 516705	512074 514453 516588	1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 1	69 69 67 70 72 70	1 1 7 1 7	70 70 67 71 72 70	us
	493315 493320 493329 493334 493336	493318 493322 493337	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72				516715 516727 517206 517209 517215	517213	1 1 1 1 1	1 7 7 7	70 70 71 71 71	7 7 1 1 1 1 1	70 70 72 72 72	
	493364 493369 493373 493375 493383	493366 493370 493386	1 1 1 1 1	77777	71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72				517220 517222 517233 517236 517240		1 1 1 1 1 1	77777	71 71 71 71 71	1 1 1 1	$egin{array}{c c} 72 \\ 72 \\ 72 \\ 72 \\ 72 \\ \end{array}$	
	493390 493393 493395 493398	430000	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1 1	$egin{array}{cccc} 72 & 72 & \\ 72 & 72 & \\ 72 & 72 & \\ \end{array}$				517255 517264 517268 517278			7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1	$ \begin{array}{c c} 72 \\ 72 \\ 72 \\ 72 \\ 72 \end{array} $	
	496304 496317 496324 496359	496307	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69				517677 517684 517718 517751		1 1 1 1	1 1 7 7 7	68 68 68	7 7 1 1	68 68 69 69	
	496361 496389 498503 498801	496390 498504 498900	1 1 1 1	1 7 1 1	69 69 68 72 71	7 7 1 7 7	69 69 69 72 71	US	3		517765 517791 520574 520589 520595	517792 520575 520590	1 1 1 1 1 1	771111	68 68 71 71 71	1 1 7 7 7	69 71 71 71	ļ i
	500403 500405 500421 500424	500406	1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 71 71 71 71	7 7 7	71 71 71 71 71				520600 520764 520769 520782	520771 520783	1 1 1	1 1 1 1	71 69 69 69	7 7 7	71 69 69 69	
	500476 500492 501893 502856 502863	500493 501894 502857	1 1 1 1 1	1 1 7 7	71 68 71 71	7 7 1	71 68 72 72				521534 521557 521568 526538	521537 521558 526600		7 7 7 1	69 69 72	1 1 1 7	70 70 70 72	US
	502866 502871 502873 502876	502874 502877	1 1 1	7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72				526917 526921 526944 526961		1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	68	7 7 7 7	68 68 68 68	
	502879 502886 506472 506767 507042	502881 502889 506500 506769	1 1 1	771117	71 71 72 68 67	1 1 7 7 1	72 72 72 68 68	US	5		526971 527909 527920 527924 527926	527914 527921 527928	1 1	7 7 7 7	71	7 1 1 1 1 1	68 72 72 72 72 72	i
	507707 507722 507726 507753	507713	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71 71	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72				527934 527938 527961 527963 527966		1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72	
	507755 507764 507776	507761 507774		777		1	72 72 72				527968 527971	527969	1 1	7		1 1	72	1

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

			ļ	Data	,	Sca	denza	9	d					Dat			denza	2 =
Saria	Numero de	titoli	i i	la q l tito strat imbo	uale lo to orsa	della cedo deve ui	prima la, che essere nita litolo	o sorteggio	Prescrizione =	Serie	Numero d	ei titoli	i e	la o l titi stra imb	quale olo tto orsa	della cedo deve ui	prima la che essere nita titolo	=1. =∈
Serie	dal	al	c	bile M	Α		ratto A	Ultimo	Preser		dal	al	G	bile M	е 		ratto	Ultimo sorte - US Prescrizione
	593436 595746 598355 598371 598931 598979 599103 599447 599493 600806 600817 601727 601742 601757 605773 606213 606240 606255 606260 606263 606266 606263 606266 606297 608810 608820 608880 608880 618890 618890 618815 618869 618869 618899 618899 618899 618899 618899 618899 618899 618899 618899 618899 618899 618899 618899 618899 618890 618901 623642 623649 623642 623649 623642 623843 623871 623871 623871 623871 623871 623872 623877	598932 598984 599196 600807 600818 601731 605776 606242 606252 606252 606252 606287 606287 606288 608881 618804 618804 618860 618867 618874 618888 618891 618900 619000 623650 623655 623841 623856 623856 623856 623856	111111111111111111111111111111111111111	777711111177777777777777777777777777777	709709977771199999977777177177777777777	111177777711117111111111111111111111111	71 70 71 70 71 70 71 70 70 70 70 70 70 70 70	US	S S		632981 632984 634828 634828 634832 634866 634882 636918 636965 636969 637418 637425 637429 637437 637445 643614 643617 643623 643641 650170 650173 650191 651203 656101 652740 662749 662749 662749 662749 662749 662749 662749 662749 662749 662749 662749 662749 662749 672754 672754 672779 672779 672779 672779 672779 672789 672779 672792 672792 672792 672792 672792 672793 672793 672793 672793 672793 672793 672793 672794 672795 672796 672796 672797 672797 672797 672799 67	634835 634888 637419 637426 637435 637441 637449 638216 643618 643636 650171 651266 656200 658900 662715 662735 662742 662752 662778 662797 664341 664345 672723 672723 672723 672728 672728 672728 672728	111111111111111111111111111111111111111	111111111117777777777777777777777777777	$\begin{array}{c} 700\\ 71\\ 71\\ 71\\ 70\\ 70\\ 70\\ 70\\ 70\\ 70\\ 70\\ 70\\ 70\\ 70$	777777777111111111111111111111111111111	70 70 71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70	USUS

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 500.000

					_::			_	<u> </u>	,			<u></u> .		,	====	
	Numero	dei titoli	j	Dati lla q l tito estrat	juale olo	della cedo	denza a prima ola che e essere	sorteggio US zione = P		Numero	dei titoli	j	Dat lla q l tito estra	juale olo	della cedo	denza prima la che essere	sorteggro US ione - P
Serie	dal	al		rim be bile	orsa -	al	nita titolo .ratto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al			orsa-	a)	nita titolo ratto	Ultimo sorte Preserizione
			G	М	Α	м	Α	5 4	<u> </u>			G	М	Λ	М	Α	0110
	684256 684266 684276 684289 684300 686910	684263 684272 684280	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 7	72 72 72 72 72 72 71			30603 30643 30645 30648 30658 30670	30605 30652 30659	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 71	7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71	
	686925 686970 686976 693522	686973 686978 693590	1 1 1 1	1 1 1 1	71 71 71 71 72	7 7 7 7	$71 \\ 71 \\ 71 \\ 71 \\ 72$	US		30696 31750 31758 31763 31772 32016	30697 31753	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	71 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7	71 70 70 70 70 70	
	TI	TOLI DI L	1.	.000	0.00	0				32019 32031	32020	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71 71	
	654 1049 1051 1055 1583 5508 10497 11747 11752	668 1056 5582 10498	1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 1 1 1	72 71 71 71 72 66 69	7 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 72 72 71 72 66 69	us		32053 35018 35893 36853 36863 36867 36875 36879 39814 39818	36854	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7 7 7	71 68 67 69 69 69 69 71	77111111117	71 68 68 70 70 70 70 70	
	11792 11799 13801 13805 13814 13829 13886 13891 13899 14611	13806 13815 13831 13889 13892	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7	69 69 71 71 71 71 71 71 71	7 7 1 1 1 1 1 1	69 72 72 72 72 72 72 72 72 70			39839 39844 39850 39864 39876 39898 41235 42152 45401	39854 39877 42153	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7 1 7	$egin{array}{c} 71 \\ 71 \\ 71 \\ 71 \\ 71 \\ 71 \\ 71 \\ 70 \\ 66 \\ 71 \\ \end{array}$	77777777777177177177	71 71 71 71 71 71 71 71 71 66	
	14624 14648 14672 15001 21509 21582 22159 22171 22175 22195	15100 22161	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777117777	69 69 69 72 68 68 70 70 70	1 1 7 7 7 1 1	70 70 72 68 68 71 71 71	US		45409 45423 45441 45460 45465 45473 45480 45492 46605 46611		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777	71 71 71 71 71 71 71 71 70 70	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72 72 71 71	
	24273 24275 24278 24278 24503 24506 24533 24535 24568 24578 24585 25899 26515 26518 26528 26538 26543	24552 26532 26541 26544		777111111111111111111111111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 71 71 71	1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 71 71 71			46807 46809 46821 47125 47145 47174 51112 51140 51149 51151 51153 51158 51168 51170 51181 51195	51156 51162 51172 51187 51196	1 1 1 1	1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7	71 71 69 69 71 71 71 71 71 71	777771111111111111111111111111111111111	71 71 69 69 72 72 72 72 72 72 72 72	
	26543 26557 26561 27512 27522 27537 27544 28985	26558 26562	1 1 1 1 1	1 7 7 7	71 70 70 70 70	7 7 1 1 1	71 71 71 71 71 71 71 66			51195 51198 52306 53120 53173 54605 54621 54636	53176 54622	1 1 1 1 1 1 1 1 1	771777	71 71 72 67 67 71 71	1 7 1 1 1 1	72 72 72 68 68 72 72 72	US

						_					,								
	Numero d	ei titoli	dali il	Data la q tito strat	uale lo	della cedo deve	denza prima la che essere	2.C	one P			Numero c	ler titoli	dall il	Data a q tito	uale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	S. Some P.
Serie	dal	al	èri	imbo bile	orsa.	al	nita titolo ratto	Ultimo s	Prescrizione	Serie	da	ıl I	al		m b c b i l e	irsa.	ai t	nita Litolo ratto	Humo sorte US Presenzione
			G	М	A	.м								G	11	٩	М	A	Pr.
	54654 54659 54663 54667 54667 54667 54681 54688 54698 54698 54775 55031 55053 56293 58080 58080 58080 58080 58080 58080 68847 68852 69221 69236 692236 69224 69254 69254 69254 69254 69254 69257 71949 72949 74279 74295 74525 74525 74525 74525 74525 74525 74525 74525 74525 74525 74525 74525 74525 74525 74525 74526 88696 88696	54655 54660 54664 54670 54677 54683 54692 54700 55013 55032 55435 58037 58083 58100 59300 60900 64500 65600 68855 68861 69210 69224 69234 69234 69234 72200 72334 74280 74296 75317 75339 81896 83700	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777	$\begin{array}{c} 7177777777777777777777777777777777777$		$\begin{array}{c} 7222222222222222222222222222222222222$	USUSUS				355561 355569 35778 35778 35778 35778 35778 35778 35778 35778 35778 36106 36319 36326 363326 36	85751 85764 86103 86139 86316 86323 86331 86340 86365 89152 96950 97000 98665 101451 103200 103541 103585 103596 104433 107059 107544 109585 110800 112738 115046		1117777777777777777777777777777777777	70077117717717717777777777777777777777	777111111111111111111111111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 70	US

Serie	Numero d	ei titoli	i e	l tito strat	juale olo	della cedo deve	denza a prima ola che e essere nita	sorteggio US zione = P	Serio	Numero	dei titoli	i e	Dat la q l tito strat	uale lo to	della cedo deve ui	lenza prima la che essere nita	sorteggio US
	dal	al		bile		est	titolo :ratto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al		bile		est	itolo ratto	Ultimo sorte = US Prescrizione
-			G	М	٨	М	A					G	М		M	A	D d
	116223 116228 116233 116246 116249 116267 116284 116288 117659 117908	116234 116250 117700 117917	1 1 1 1 1 1 1 1	77771111111	71 71 71 71 71 69 69 72 72	1 1 1 1 7 7 7	72 72 72 72 72 72 69 69 69 72	US		149620 150255 150262 150274 150290 150301 156306 156343 156349 156353	150275 150400	1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 1 1 1	71 69 69 69 72 70 70	7 1 1 1 7 7 7 7 7	71 70 70 70 70 70 70 70 70	US
	120795 122975 124407 124413 124419 124421 124434 124439 124444	124417 · 124422	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7	70 69 71 71 71 71 71 71	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 72 72 72 72 72 72 72	OS		156365 156368 156372 157323 157343 158201 158597 159382 159391	157344 158300 158600	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7 7	70 70 70 71 71 72 69 70	7 7 7 7 7 7 7 1 1 1	70 70 70 71 71 72 69 71 71	US
	124448 124453 124455 124459 124471 124473 124480 124493	124449 124456 124476 124494	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72 72			159399 163676 163681 165913 165925 169563 170611 170613	165921 169582	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1 1	70 70 70 71 71 72 71 71	1 1 1 7 7 7	71 71 71 72 72 72 71 71	us
	124762 124772 125501 127224 128822 128824 133230 133675 133680	124766 125600 127245 133231	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 7 7	67 67 72 72 71 71 70 71 71	1 7 7 7 1 1	68 68 72 72 71 71 71 72 72	US US		170648 170682 170692 174043 174092 174301 175901 175906 175915	174044 174093 174400 175903 175907	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 1 7	71 71 71 69 69 72 71 71	7 7 7 1 1 7 1 1 1 1 1 1	71 71 70 70 72 72 72 72	US
	133687 133690 135054 135849 135851 136980 136982 136997 139914 139920 139931 139978	133688 135860 136983 136999	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7771177711111	71 71 70 68 68 69 69 69 69 69	1 1 7 7 1 1 7 7 7	72 72 71 68 68 70 70 69 69 69			175918 175928 175930 175937 175940 175948 175968 175976 175986 175998 179105	175938 175941 175949 175969 175987	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777	71 71 71 71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	
	141949 141961 143413 144635 145957 146787 147216 147223 147227 147229 147231 147256 147261 147264 147268 147274 147278 149608	143450 145958 146800 147225 147233 147259	111111111111111111111111111111111111111	771711777777777777777777777777777777777	70 72 68 69 72 71 71 71 71 71 71 71	1 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1	71 71 72 69 69 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	US		179117 179134 179136 179141 179152 179154 179192 179194 183957 186604 186862 191011 191015 191018 191025 191034 191073 191077 191080	179124 179137 179198 183958 186866 191016 191020	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 71 71 71 71 71 70 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72 70 71 70 72 72 72 72 72	

	Numero da	ei titoli] il	Data la q l tito strat	uale lo	della cedo deve	denza a prima ola che essere	sorteggio US	i		Numero de	i titoli	i	Dat la c l tito	juale olo	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	è r G	imbo bile M		al	nita titolo tratto	Ultimo sorte = US Prescrizione	rrestrik	Serie	dal	al	è r G	imb bil	orsa. e	al	titolo ratto	Ultimo sorte = US Prescrizione
	191086 191090 191093 191674 191683 193753 199501 202222 202227 202280 202285 202463 202645 202667 202667 202667 202669 202692 208301 211901 212636 212695 215301 215318 215322 215327 215336 215339 215365 215374 215382 215389 215392	191088 191095 191677 191700 193764 199600 202281 202654 208400 212000 212641 212697 215313 215323 215331 215340 215369	111111111111111111111111111111111111111	777771177777111111111177777777777777777	71 71 71 71 71 69 72 70 70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	111117711117777777777711111111111111111	72 72 72 70 70 72 71 71 71 71 71 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	US US US			226886 231059 232213 232221 232223 232231 232241 232243 232273 233101 238249 238289 238701 248155 253522 254414 254424 254435 255403 255440 255451 255457 255457 255462 255468 255473 255478 255478 255478 255479 259057 259057 259059 260313	232245 233200 238252 238800 253525 254415 254425 254436 255471 255474 259058 259075 259648 259675 260358		1111111177111777777777777711771	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	77777777771177771111111111777117	71 71 71 71 71 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	US US US
,	220905 220991 220994 222525 222530 222600 224603 224609 224663 224666 225852 226804 226828 226842 226867	220906 220996 224625 224667 225853 226805 226832 226870	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77711177777111111111	71 71 71	777111117777777	71 71 70 70 70 72 72 72 72 72 71 71 71				1875 2109 8800 9130 9317 9389	OLI DI L 1893 2170 9133 OLI DI I 231	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.0	72 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72	US US US US US US

6 % S.O. TRENTENNALE - TITOLI DI L. 1.000.000, DI L. 5.000.000 E DI L. 10.000.000

7% SERIE ORDINARIA VENTENNALE

Serie	Numero		Data dalla quale il titolo			denza a prima ola che essere	teggio	nc = P	
	dal	al		strat imbo bile	orsa-	u al	nita titolo ratto	imo sori = US	escrizio
			G	М	Α	м	А	E	-

TITOLI DI L. 50.000

TITOLI DI L. 500.000

TITOLI DI L. 1.000.000

$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $
--

7% SERIE ORDINARIA TRENTENNALE

	Numero dei titoli		Data dalla quale il titolo estratto Data Scadenza della prima cedola che deve essere		88	one = P		Numero dei titoli		Data dalla quale il titolo estratto			Scadenza della prima cedola che deve essere		1 55	one = P		
Serie	dal	al	è rimborsa bile		unita al titolo estratto		Ultimo si	Prescrizione	Serie	dal	al			orsa	al I	nita titolo ratto	Ultimo se	Prescrizione
			G	1	М	Α	1-1					-	A1				-	
	216 3501 9302	222 3504 9308	L. 5	72	7 1 7	72 72 71	US			49201 52513 68801 73819	49300 52543 68900 73851	1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 72	7 7 7	72 72 72 72 72	US US US US	
	9312 9320 9345	9330 9352	'	TITOLI DI L. 1.000.000														
	14922 15601 15832 24201 25510 25558 25582 25590 44814 51707	14927 15700 15838 24300 25540 25579 25583 25597 44883 51772	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 71 72 71 71 71 71 71 71 72	7 7 1 7 1 1 1 7 7	71 72 72 72 72 72 72 72 72 72	US US US US			1219 1221 1227 1231 1243 1266 5038 5040 5042 5047	1222 1228 1232 1267 5043 5055	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7 7	71 71 71 71 71 71 71 71 71	7 7 7 7 1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 71 72 72 72 72		
'	Т	ITOLI DI	L. 50	00.00	0					5058 5068 5084 5094	5059 5076 5087	1 1 1	7 7 7	71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72		
	2429 2433 2441 2454	2437 2451 2455	1 1	1 71 1 71 1 71 1 71	7 7 7	71 71 71 71				5097 11108 13119 13127	5100 11177	1 1 1 1	7 1 7 7 7	71 72 71 71 71	1 7 1 1	72 72 72 72 72	us	
	2462 2464 2470 2482 2487	2467	1 1 1	1 71 1 71 1 71 1 71 1 71	7 7 7 7	71 71 71 71 71				13130 13825 14301 20966 20971	13835 14400 20968 20975	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7	72 72 71 71 71	7 7 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72	US US	
	2490 6919 6938 6947	2493 6920 6948	1 1 1	1 71 7 71 7 71 7 71 7 71	7 1 1 1 1	71 72 72 72 72 72				20979 20981 20985 20988 46201	20982 46300	1 1 1 1	7 7 7 1	71 71 71 72	1 1 1 7	72 72 72 72	us	
	6950 6981 9617 13501	6990 9690 13600	1 1	$\begin{bmatrix} 7 & 71 \\ 7 & 71 \\ 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{bmatrix}$	7	72 72 72 72	us us			52815 65601 76138	52856 65700 76178	1 1 1	1 1 1	72 72 72	7 7 7	72 72 72	US US US	3

(9219)

ANTONIO SESSA, direttore

ACHILLE DE ROGATIS, redattore